

Nordische altertumskunde Sophus Müller





SOPHUS MÜLLER

NORDISCHE ALTERTUMSKUNDE

ZWEITER BAND





SCHMUCKSACHEN AUS DER VIKINGERZEIT.

NORDISCHE

ALTERTUMSKUNDE

NACH FUNDEN UND DENKMÄLERN AUS DÄNEMARK UND SCHLESWIG

GENEINFASSLICH DARGESTELLT

Dr. SOPHUS MÜLLER

DIREKTOR AM NATIONALMUSEUM ZU KOPENHAGEN.

DEUTSCHE AUSGABE

UNTER MITWIRKUNG DES VERFASSERS BESORGT

Ds. OTTO LUITPOLD JIRICZEK

PRIVATDOZENTEN DER GERMANISCHEN PHILOLOGIE AN DER UNIVERSITÄT BRESLAU.

ZWEITER BAND: EISENZEIT.

UNIVENTRY CALIFORNIA

MIT 189 ABBILDUNGEN IM TEXT UND 2 TAFELN.

STRASSBURG.
KARL J. TRÜBNER.
1898.

ir. Otto's Hof-Buchdruckerei in Darmstadt

INHALTSVERZEICHNIS.

Dritte Periode. DIE EISENZEIT.

Die ältere Eisenzeit.					Seite
I. Beginn der Eisenzeit in Europa					
II. Die vorrömische Zeit. Eine fremde Gruppe					16
III. Die vorrömische Zeit. Zwei nordische Gruppen					35
IV. Die römische Zeit. Altertümer und Industrie	Ξ				54
V. Gräber und Grabfunde aus der römischen Zeit					6.
VI. Die Völkerwanderungszeit. Fremde und nordische Element	te	٠.			80
VII, Die Grabfunde aus der Völkerwanderungszeit			٠,		10
VIII. Die grossen Moorfunde aus der Völkerwanderungszeit .					12
IX. Die Goldhörner und der Silberkessel. Opferfunde aus der	E	iser	ızei	t.	15
Die jüngere Eisenzeit.					
X. Die nachrömische Zeit					18:
XI. Die Tierornamentik im Norden.					20
XII. Die Vikingerzeit. Das Danevirke und die Burgwälle	ı.	٠.			22
XIII. Gräber, Bestattungsorten, Gedenksteine		٠.			24
XIV. Handwerk, Kunst und Religion					26
Schlussbetrachtung: Mittel, Ziel und Methode			٠.		293
Sach- und Autoren-Register zum ganzen Werk					30
Orts- und Fundstätten-Register zum ganzen Werk	ĺ,				31

KUNST-BEILAGEN:

Tafel 1: Der Silberkessel von Gundestrup . . . , zwischen S, 160 und 161. Tafel II: Schmucksachen aus der Vikingerzeit . . vor dem Titelblatt.

Bemerkte Druckfehler.

Band 1 S. 21, Z. 4 v. u. lies Hauptnahrung.

- » I S. 204, Z. 18 v. o. lies Blöcke,
- » 1 S. 450, Z. 2 v. o. lies mit dem Spinnwirtel.
- » 11 S. 3, Z. 1 v. u. lies Perioden.
- » II S. 80, oben und
- 3 11 S. 94, Z. 10 und 13 v. u. lies Thorsbjerg.

DRITTE PERIODE.

DIE EISENZEIT.





Abb. 1. Henkelbeschlag eines etrurischen Bronzekessels mit Silenkopf. (S. 23.)

I. BEGINN DER EISENZEIT IN EUROPA.

Die Bezeichnung ∍Eisenzeit«. — Das Eisen in Mesopotamien, in Ägypten, in Griechenland und Italien. — Die Hallstätter Eisenzeit. — Die Eisenzeit im Norden. — Das Eisen in anderen Weltteilen. — Spätes und unvermitteltes Außreten des Eisens im Norden.

Der Ausdruck →Eisenzeit« ist, wie nicht ohne einige Bezeichnung wie »Steinzeit eund →Bronzezeit, und mus jedenfalls anders aufgefasst werden. Die beiden ersten Perioden des Altertums haben, jede für sich, als ganzes betrachtet, ein einheitliches Gepräge; sie sind besondere, abgesehlosene Kulturpreioden, die thatsächlich durch die zu ihrer Bezeichnung verwendeten Stoffnamen →Stein« und →Bronze« charakterisiert sind; wohin immer man sich innerhalb dieser Periden wenden mag, sind die Wörter

»Stein« bezw. »Bronze« das Alpha und das Omega jeder archäologischen Darstellung. Das Eisen dagegen ist nicht in gleichem Umfang die Basis der ganzen Kultur der letzten Periode des Altertums, und der Inhalt der Eisenzeit ändert sich in ihrem Verlaufe sehr wesentlich. Die Eisenzeit umfasst im Norden eine Reihe von verschiedenen Kulturabschnitten, die vorrömische und die römische Eisenzeit, die Zeit der Völkerwanderung, die nachrömische und die Vikingerzeit, und reicht demnach von fernen vorhistorischen Zuständen bis in die historische Zeit hinein. Man könnte auch sagen, dass sowohl die Kunst Griechenlands als die Barbarei Afrikas unter den Begriff Eisenzeit fallen, ja dass noch unser Jahrhundert mit seinen Bauten, Schiffen und Wegen von Eisen erst recht eine Eisenzeit zu nennen sei. Und die Eisenzeit wird fortdauern bis zum letzten Tag, wenn nicht ein neues Metall einmal das Eisen verdrängen und einer neuen Periode seinen Namen aufdrücken wird.

Dennoch wird man die Bezeichnung «Eisenzeit« nicht unpraktisch und unpassend finden, wenn man nur daran festhält,
dass sie bloss von vorgeschichtlichen Zeiten und ausschliesslich
für Gebiete, die vorher eine Bronze- und Steinzeit gehabt haben,
gebraucht wird. In diesem Sinne lässt sie sich daher zunächst für
die letzte Periode des nordischen Altertums anwenden, in welchas
Eisen das wesentlichste Nutzmetall war, wie vorher die Bronze
und noch früher Stein, und sodann namentlich für grosse Teile
Europas, wo wie im Norden eine vorhistorische Eisenzeit auf
eine Bronzezeit gefolgt ist. Würde man sich nur überall klar
darüber, dass von einer Eisenzeit eigentlich nur dort die Rede
sit, wo die historische Zeitrechnung aufhört, so wärde bereits
ein bedeutender Teil des Widerstandes gegen das nordische
Dreiteilungssystem schwinden (I, S. 235.)

Ein anderer Grund zum Widerspruch würde fallen, wenn man daran festhielte, dass nur diejenige Kulturform als Eisenzeit bezeichnet wird, in der die wichtigsten Objekte, Waffen und schneidende Werkzeuge, aus Eisen verfertigt worden sind. Manuss den Begriff so verstehen wie die Bezeichnungen Stein- und Bronzezeit. Erweitert man dagegen seine Geltung auf alle Zeiten, in denen das Eisen bekannt war, aber nicht in nennenswertem Umfang benutzt wurde, so büsst die Bezeichnung Eisenzeit freilich ihre Brauchbarkeit fast vollkommen ein, das Dreiteilungssystem verliett seinen Wert, und damit geht das Verständnis für die

Hauptglieder der Kulturentwicklung, welche die erste Grundlage der modernen Civilisation bildet, verloren. Gerade hierbei spielt die Verwendung der Bronze und des Eisens als Nutzmetall eine sehr wichtige Rolle. Eine Übersicht über das chronologische Verhältnis von Bronze und Eisen, namentlich über die älteste Verwendung des Eisens, muss daher hier eingeflochten werden, nicht um eine Partie der allgemeinen Kulturgesehichte darzustellen, die hier nicht am Platze wäre, sondern um ein richtiges Verständnis der Frage, weshalb die Eisenzeit im Norden so spät begonnen hat, anzubahnen. Nur die notwendigsten Einzelheiten, namentlich solche, die sehon früher berücht worden sind, sollen hier besprochen werden.

Als das Eisen im Norden in Verwendung kam, wahrscheinlich im 4. Jhd. v. Chr., war es dem Menschen bereits ein paar Jahrtausende bekannt. Wenden wir uns gleich zu der chronologisch und geographisch entlegensten Ouelle des Kulturstromes, dessen fernster Ausläufer sich schliesslich in das nordische Gebiet ergoss, nach den alten Reichen am Euphrat und Tigris, so sehen wir, dass das Eisen dort schon im 3. Jahrtausend in Verwendung stand.* Die ungeheueren Grabhügel bei Warka und Ur am untersten Laufe des Euphrat haben Beweise dafür erbracht. Doch hat man Eisen hier nur in geringen Mengen getroffen, und zwar nur zu Ringen und-Armbändern verarbeitet. nicht aber in Form von Waffen oder von anderen grösseren Objekten. Daneben war auch Stein, Kupfer und Bronze benutzt worden. Wie die Verhältnisse in den zunächst darauf folgenden Zeiten lagen, ist unsicher. Noch im 14. Jhd. wurde die Bronze zu Waffen verwendet: wir besitzen ein assyrisches Bronzeschwert mit Inschrift aus dieser Zeit. Im 12. Jhd. muss das Eisen bereits eine gewisse Bedeutung gehabt haben, da es in einer Inschrift als Kriegsbeute genannt wird. Bald nach dem Jahre 1000 war es allgemein, in Masse und zu grossen Objekten verarbeitet, während die Bronze nunmehr zu einem Luxusmetall geworden war. Dies geht aus Place's Fund in Khorsabad hervor, der ein ganzes Eisendepot aus dem 9. oder 8. Jhd. an einer Wand des Palastes entdeckte, wo Hacken, Pflugscharen, Ketten, Schiffsanker. Barren u. ä. m. wie eine dicke Mauer aufgehäuft waren.

^{*} Perrot et Chipiez, Histoire de l'art dans l'Antiquité, Paris 1884, II, 718, \(\) Oscar Montelius: Die Bronsezei im Orient und in Griechenland, Arch, f. Anthrop, Brachw., XXL, S. — L'Anthropologie, Paris 1892, 453.

Der Vorrat war so gross, dass man 3 Tage brauchte um ihn fortzuschaffen. Dieser Fund bezeugt eine früh entwickelte Eisenindustrie, wahrscheinlich in den Gebirgsländern zwischen dem schwarzen Meere und dem mesopotamischen Hochland, Gebieten, die man mehr und mehr für den Ausgangspunkt der ältesten Metallindustrie anzuschen peneigt ist.

Nach den bis jetzt vorliegenden Zeugnissen muss somit angenommen werden, dass das Eisen zuerst in Mesopotamien während der letzten Hälfte des 2. Jahrtausends allgemein in Gebrauch war, dass aber die Bronze damals noch eine wichtige Rolle spielte. Vorher war das Eisen zwarn icht ganz unbekannt, aber doch wenig benutzt, indem man Kupfer und eine gute Zinbronze von ähnlicher Zusammensetzung wie die Bronze der europäischen Bronzezeit vorzog. Mit diesen Verhältnissen stimmen auch im grossen ganzen die vorläufig noch spärlichen Beobachtungen und Wahrnehmungen über die älteste Verwendung von Bronze und Eisen in den Nachbargebieten, einerseits in Persien und den Kaukasusgezenden, anderseits in Syrtenseit.

Für Ägypten hat Flinders Petrie durch seine umfassenden Ausgrabungen im Laufe des letzten Decenniums wichtige und, wie man wohl sagen darf, beinahe entscheidende Beiträge zur Lösung dieser Frage beigebracht. Da er nirgends Eisen gefunden hat, so darf man wohl schliessen, dass es nicht gebraucht worden ist.

Darnach wird wohl der alte Streit, ob die Farben der Werkzeuge in den ägyptischen Wandgemälden für oder gegen Benutzung des Eisens in den ältesten Zeiten sprechen, nicht mehr fortgesetzt werden; man scheint übrigens endlich darüber einig geworden zu sein, dass die verschiedenen Farben nicht konstant angewendet sind. Man wird nun nicht mehr, wie früher, sprachliche Studien über die Stoffnamen zum Ausgangspunkt für die archäologische Untersuchung des Gebrauches der Metalle nehmen; hat sich doch auch gezeigt, dass es keineswegs ausgeschlossen ist, dass ein Wort, das später Eisen bedeutete, früher Kupfer bezeichnen konnte: auf diesem Wege sind also keine Aufklärungen zu erwarten. Man wird ferner nicht mehr behaupten. zur Bearbeitung der harten Steinarten, Granit und Basalt, die zu figürlichen Darstellungen und bei Bauten in Ägypten verwendet wurden, sei Stahl notwendig gewesen; schon vor Flinders Petrie's Untersuchungen war übrigens diese Annahme genügend widerlegt worden durch Versuche, welche bewiesen, dass sich die Arbeit durch Hämmern mit Stein- und mit Bronzewerkzeugen / ausführen liess. Die vereinzelten früher vorliegenden Funde von Eisenstücken, meist unbestimmbarer Form, in oder bei alten Monumenten, doeh nie in den eigentlichen Grabkammern, haben nun ihre Bedeutung verloren; sie spielten bis jetzt die wichtigste Rolle in dem Streite über die älteste Anwendung des Eisens. Endlich muss die Behauptung, der Mangel von Eisen in den Gräbern erkläre sieh aus religiösen Rücksiehten, indem das Eisen als unrein gegolten habe, aufgegeben werden; denn auch in den grossen von Flinders Petrie untersuchten Stadtfundamenten und auf den freigelegten Arbeitsplätzen ist kein Eisen zu finden gewessen.

Erst in den Kulturschichten aus der Zeit der XXIII. Dynastie sind Objekte aus Eisen getroffen worden, während auf den älteren Plätzen Feuerstein, Kupfer und Bronze massenhaft vorkommen. Petrie fasst seine Erfahrungen (in der Publikation vom Jahre 18p1) folgendermassen zusammen: Kupfer und Feuerstein wurden nebeneinander bis zum Schlusse des mittleren Reiches verwendet; mit der XVIII. Dynastie hört der Gebrauch von Feuerstein auf, und Bronze tritt an die Stelle des Kupfers.* Der Übergang von einer Feuerstein und Kupfer gebrauchenden zu einer Bronze benutzenden Zeit fällt also gegen die Mitte des 2. Jahrtausends v. Chr. Geburt.

Man ist ferner einig darüber, dass der Gebraueh von Kupfer bis zum 4. Jahrtausend v. Chr. zurückreicht. Kommen auch in diesen ältesten Zeiten Beimischungen von Zinn oder anderen härtenden Stoffen vor, entweder absiehtliche oder zufällige, von der Zusammensetzung der Erze herrührende, so spielen dieselben doch keine wesentliche Rolle; ein regelmässigei Zinnzusatz in dem zur Bronzezeit üblichen Verhältnis kommt erst seit der XVIII. Dynastie vor.

Seit derselben Zeit, um 1500, ist das Eisen, wie bestimmt sein scheint, in Gebrauch. Doch wurde die Bronze zu dieser Zeit noch zur Waffenerzeugung verwendet, wie eine Reihe prachtvoller Stücke beweist, die den Namen des Königs oder der Königs in tagen,** und ihre Verwendung währte gewiss

^{*} W. M. Flinders Petrie, Illahun, Kahun and Gurob, London 1891, S. 12; Tell and Amarna, London 1894, S. 31.

^{**} Society of Antiquaries of London, Archæologia, LIII, 83.

noch bis zum Schlusse des Jahrtausends fort. Auch später, bis zur römischen Zeit, trat die Bronze in Ägypten gegenüber dem Eisen noch bedeutsam hervor.

Alle diese Verhältnisse sind jüngst durch eine Diskussion, die Montelius mit seinen Arbeiten über den ältesten Gebrauch des Eisens in Ägypten und anderwärts hervorrief, klar gestellt worden.* Der einzige Umstand, der auf den ersten Blick dagegen zu sprechen scheint, ist von Maspero hervorgehoben worden. In der Unas-Pyramide bei Sakkara (c. 3500 v. Chr.), die im Jahre 1881 geöffnet wurde, fand man, nicht im dekorierten Grabraum des Königs, sondern in einer Seitenkammer, 5—6 Eisenmeissel zur Bearbeitung von Stein neben Farbentöpfen und Abfällen von Kalkstein und Alabaster, wie es scheint, unmittelbar nach der Bestattung dorthin gebracht, indem man in Eile die letzten Spuren der Arbeit im Grabe hat beseitigen wollen. Unter ähnlichen sicheren Fundverhältnissen hat Maspero Eisen im Mauerwerk einer anderen Pyramide getroffen.

Sind diese Beobachtungen zuverlässig, was nicht in Zweifel ezogen werden darf, so war Eisen im alten Reiche nicht ganz unbekannt, so wenig als dies gleichzeitig in Mesopotamien der Fall war. Doch wie schon bemerkt, darauf kommt es gar nicht an. Es handelt sich um den allgemeinen Gebrauch des Eisens, und dass mindestens bis zur Mitte des 2. Jahrtausends davon nicht die Rede sein kann, dass im Gegenteil das Eisen im Vergleiche zum Feuerstein und Kupfer, namentlich als Material für Waffen und schneidende Werkzeuge, ganz ohne Bedeutung war, darüber kann nach Flinders Petries Untersuchungen kaum mehr Zweifel herrschen.

Wesentlich gleich steht es damit in den anderen östlichen Mittelmeerländern. Wo grössere Untersuchungen stattgefunden haben, durch welche Funde aufgedeckt worden sind, die bis zum 2. Jahrtausend v. Chr. zurfückreichen, auf den Kyprischen Grüberleldern, auf den ältesten Wohnplätzen von Santorin, auf den griechischen Inseln, in den tiefsten Schichter, der von Schliemann ausgegrabenen Stadfundamente in Troas und im Peloponnes, hat man nie Eisen angetroffen, dagegen massenhaft Waffen und Geräte aus Bronze. Die ältesten Gegenstände bestehen meist ent-

^{*} L'Anthropologie, Paris 1890, S. 27, 383; 1891, S. 104; 1892, S. 450. — Jahrbücher des Vereins von Allertunsfreunden im Rheinlande, Bonn 1890, 89, S. 197. — Archiv f. Anthrop., Brschw., XXI, S. 1.

weder aus schwach zinnhaltigem Metall oder aus Kupfer, und gleichzeitig findet man Stein in grösserem oder geringerem Umfange angewendet. Die Verhältnisse liegen also im wesentliehen wie im Orient, nur dass alles etwas später ist.

Wann das Eisen in Griechenland zuerst in allgemeinen Gebrauch kam, lässt sieh nicht bestimmt angeben, doch war dies wahrseheinlich vor dem Jahre 1000 der Fall. Die Ilias schildert eine Zeit, wo das Eisen bereits allgemein benutzt wurde (I. S. 228). Bauer und Hirte hatten nun eiserne Geräte, und Zimmermann und Holzhacker bedienten sich einer Axt aus Eisen. Dieses war das gewöhnliche und allgemein verwendete Metall: Waffen dagegen wurden vorzugsweise aus Bronze verfertigt. Die ältere Bronzezeit lag somit noch nicht sehr weit zurück.* Übrigens fuhr man im Banne der Tradition noch bis zur Mitte des letzten Jahrtausends v. Chr. fort, Pfeil- und Speerspitzen oft aus dem alten schönen Metall zu verfertigen. Es wich also dem Eisen in der Waffenausstattung nur langsam, und zu vielerlei anderen Sachen, Schlössern und Schlüsseln, allerhand kleinen Instrumenten, Thür- und Möbelbeschlägen, Gefässen zum Hausgebrauch u. ä. m. wurde im ganzen Verlaufe des Altertums überwiegend Bronze verwendet. In den Funden tritt die Eisenzeit erst im 8, bis 7. Ihd. deutlich hervor, in der Dipylon-Gruppe, wie man die Altertümer nennt, die mit dem zuerst bekannt gewordenen Funde dieser Art vor dem Dipylon-Thore von Athen (s. Bd. I, S. 386) in Zusammenhang stehen. Die Schwerter mit Griffzunge und die Speere sind hier aus Eisen, haben aber Formen, die auch in Bronze vorkommen (I. 247, 404.). Auch in dem grossen Olympiafunde tritt deutlich hervor, wie langsam in der Zeit vom 8. bis 5. Jhd. die Bronze bei der Waffenfabrikation vom Eisen abgelöst wurde.

Später als in Griechenland kam das Eisen in Italien in Geraueh. Der erste grosse Fund aus dem Beginn der Eisenzeit, auf einem Gräberfelde bei Villanova südöstlich von Bologna im Jahre 1853 aufgedeekt, wird einstimmig in das 9. oder 10. Jhd. v. Chr. gesetzt. Das Beil besteht hier bald aus Bronze, bald aus Eisen, die Rasiermesser dagegen sind noch alle aus Bronze. Nieht viel jünger, wahrscheinlich in das 8. Jhd. zurückreichenst sind die Begräbnisplätze im eigentlichen Etrurien södlich von

^{*} Sophus Müller, Ursprung der europäischen Bronzekultur, Archiv f. Anthropologie, Brschw. 1884, XV, 323.

^{**} Gozzadini, La Nécropole de Villanova, Bologne, 1870.

Apennin, z. B. bei Corneto-Tarquiniii, mit Funden von Schwertern und Speeren, die bald aus Bronze, bald aus Eisen, ohne Unterschied der Form, bestehen.* Auch in diesen Gegenden folgt das Eisen auf die Bronze, breitet sich aber auch hier wie in Griechenland nur langsam mit einer Übergangszeit aus.

Einen Schritt weiter nördlich in Oberitalien ist die ålteste Eisenzeit namentlich auf den Begräbnisplätzen bei Este,** südwestlich von Padua, und bei St. Lucia** nördlich der Grenze zwischen Italien und Österreich zutage getreten. Diese Funde haben einen sichtlich jüngeren Ckarakter als die etwas südlicheren. Zugleich ist dies das erste Gebiet, wo der Gegensatz zwischen Funden der Eisen- und der Bronzezeit augenfälliger hervortritt. Funde der Bronzezeit leigen in Norditalien vor in den Terramaren, diesen merkwürdigen Abfallshaufen auf den tiefliegenden Wohnplätzen, deren Düngerstoff (terra marna) den Funden ihren Namen verlichen hat.

Noch später erscheint die älteste Eisenzeit in den östlichen Alpenländern, unter denen namentlich Krain sehr reich an Funden ist. Nach einem oberösterreichischen Orte hat diese chronologische Gruppe ihren Namen erhalten, der auch auf alle gleichartigen mitteleuropäischen Funde angewendet wird. Der erste Fund dieser Art wurde nämlich bei Hallstatt, einem kleinen Gebirgsort in Salzkammergut, im Jahre 1846 gemacht; doch währte es noch 20 Jahre, ehe er seinen Weg in die Literatur fand.**** Der Inhalt von mehr als 1000 Gräbern, die an dieser Stelle untersucht worden sind (die Gesamtzahl der hier befindlichen Gräber betrug das doppelte), gibt ein deutliches Bild der ersten Eisenzeit, Waffen und Gerätschaften, Schwerter, Dolche, Speere, Beile und Messer bestehen überwiegend aus Eisen; doch der Gebrauch der Bronze ist nicht ganz aufgegeben, und die Formen der Objekte sind in beiden Fällen ganz gleich. Nach und nach erkannte man, dass entsprechende Funde aus einer frühen Eisenzeitkultur, die auf italienischen Einflüssen beruhte, sowohl östlich wie westlich in Mitteleuropa vorkommen. In diesen

^{*} Jules Martha, L'art étrusque, Paris 1889.

^{**} Notizie degli scavi di Antichità, Roma 1882,

^{***} Carlo Marchesetti, Scavi nella necropoli di S. Lucia, Triest 1893.

^{****} v. Sacken, Das Grabfeld von Hallstatt, Wien 1868. - M. Hörnes, Die Urgeschichte des Menschen, Wien 1892.

Gegenden kann der Beginn der Hallstätter Zeit mit dem 7. Jhd. v. Chr. angesetzt werden.

Noch etwas später sind unzweifelhaft die weiteren Verzweigungen der Hallstattgruppe einerseits in den Rheinlanden und im östlichen Frankreich, anderseits über Ostdeutschland gegen Norden bis zur Weichsel. Nur schwaeh und spät haben sieh dann die Einflüsse der Hallstätter Eisenzeit in der norddeutsehen Tiefebene geltend gemacht; im südlichen Skandinavien endlieh scheinen sie keine merkbare und spezielle ehronologische Schieht abgelagert zu haben. Die aus Mitteleuropa einzeführten Hallstatt - Altertümer sind in den Funden aus der dänischen Bronzezeit enthalten. Hier im Norden sind auch Bronze und Eisen durch sehr deutliehe Grenzen von einander gesondert. Auf der südliehen Linie nach Italien zu wird der Gegensatz der älteren und jüngeren Kultur immer sehwächer; auf griechischem Gebiete ist die Grenzlinie breit und schwankend, und im Orient lässt sie sieh nirgends markieren. Nördlich der Ostsee tritt die Eisenzeit jäh und spät ein, erst in dem auf die Hallstattzeit folgenden Kulturabsehnitt nach der Mitte des Jahrtausends, in der s. g. La Tène-Zeit, die weiter unten besproehen werden soll.

Von Mesopotamien ausgehend haben wir den Norden erreicht, vom 3. Jahrtausend bis zur Mitte des 1. Jahrtausends herabsteigend. Ohne diesen Gesamtüberbliek über das erste Auftreten des Eisens auf seinem langen Wege aus dem Orient nach Skandinavien kann der späte Beginn der Eisenzeit in den westliehen Ostseeländern nieht riehtig aufgefasst werden, und ebenso notwendig ist er überhaupt für das Verständnis des gegenseitigen Verhältnisses der Bronze- und Eisenzeit in Europa. Die Kenntnis des Eisens und seiner Bearbeitung ist von fernher in den Norden gekommen, wie es früher ebenso mit der Bronze der Fall war, Darum beginnt die Eisenzeit immer später, ie mehr man sieh von ihrem ersten Ausgangspunkt im Orient entfernt. Um die Mitte des 2. Jahrtausends wurde das Eisen in Ägypten angewendet; zu Beginn des Jahrtausends v. Chr. tritt es in Italien auf, und erst im 4. Jahrhundert v. Chr. wird es in Dänemark eingeführt.

Diese langen ehronologisehen Intervalle haben niehts auffallendes, denn das Eisen breitete sich langsam, durch Kulturmitteilung von Volk zu Volk (I. 398) aus. In Ländern, wohin es frühzeitig drang, wie Griechenland und Italien, war die Bronze-

zeit von kurzer Dauer: die Hinterlassenschaften dieses ältesten Stadiums konnten daher so lange der Aufmerksamkeit entgehen. Auch wo die Hallstattkultur ihren vollen Einfluss geltend machte. in Süddeutschland und Frankreich, sind die Denkmäler der Bronzezeit spärlich im Vergleiche mit der Fülle dieser Funde im Norden: aus diesem Grunde konnten bedeutende Forscher des Auslandes so lange die Existenz einer solchen Periode läugnen. Wo dagegen die Hallstattzeit fehlt oder nur schwächere Spuren hinterlassen hat, dort ist die Bronzekultur von langer Dauer gewesen und hat sich in einer auf anderen Gebieten unbekannten Fülle entwickelt. Dies war der Fall in den westlichen Ostseegebieten, auf den britischen Inseln und in der Bretagne, Ländern, die alle abseits vom Hauptstrome der Kultur lagen, und das gleiche Verhältnis herrscht in der Schweiz und in Ungarn, die ebenfalls von der ältesten Eisenzeit Mitteleuropas weniger berührt waren. In allen diesen Gebieten ist die Existenz einer Bronzezeit früh erkannt und verstanden worden: in Skandinavien. das an der äussersten Peripherie der damaligen Kultur lag, wo daher die Bronzckultur am längsten bestand, mussten natürlich die Eigentümlichkeiten dieser Periode zuerst wahrgenommen werden.

Die Terramarenfunde in Italien und Schliemanns grosse Funde in Griechenland haben bewiesen, dass es auch hier eine Periode gegeben hat, in der die Bronze, nicht aber das Eisen, bekannt und gebraucht war. Auch diese Länder haben somit ihre Bronzezcit gehabt. Gleichwohl kann man eine gewisse Abneigung gegen die Anwendung dieser Bezeichnung, namentlich auf griechischem Gebiet, verstehen. Ein und derselbe Name passt nur schlecht für die Zeit in Griechenland, die stolze Quaderburgen, eine entwickelte Architektur, figürliche Darstellungen von künstlerischem Werte, Arbeiten in Silber, Elfenbein und Alabaster hinterlassen hat, und für die nordische Zeit, deren beste Erzeugnisse die Bronzeobiekte sind, welche aus Mooren und primitiven Gräbern hervorgezogen werden. Wie der Kulturinhalt verschieden ist, so fallen auch die Zeitpunkte nicht zusammen; in Griechenland näherte sich das Bronzealter seinem Ende, als es im Norden erst so recht aufkam. Endlich sind die Grenzen zwischen Eisen und Bronze nicht wie im Norden scharf gezogen, so dass die Namen dieser Metalle sich zu chronologischen Bezeichnungen minder gut eignen. Wie treffend auch die Ausdrücke Eisen- und Bronzezeit für Mitteleuropa und den Norden sind, auf klassischem Boden werden sie kaum festen Fuss fassen.

Noch mehr gilt dies für den Orient. So sieher es ist, dass Stein, Kupfer, Bronze und Eisen in dieser Reihenfolge nach und nach in Gebrauch genommen worden sind, so wenig lässt sich darauf eine Zeiteinteilung aufbauen, da lange Zeiten hindureh der Stein neben dem Kupfer, dieses neben der Bronze, und die Bronze wieder neben dem Eisen gebraucht worden ist. Und vor allem bedarf weder der Orientalist noch der Ägyptologe der prähistorischen Einteilung, da sieh beide der historischen Zeitechnung nach Jahren bedienen können; zudem ist die Anwendung des einen oder des anderen Metalls auf diesen Gebieten eine Sache von ziemlich untergeordneter Bedeutung. Man sollte daher nieht versuchen, dem Orient diese Bezeichnungen aufzuzwingen, die für einen ganz verschiedenen Kulturboden gebildet worden sind.

Noch schwieriger ist die Anwendung der Bezeiehnungen Stein-. Bronze- und Eisenzeit ausserhalb des vorderasiatischeuropäischen Kulturkreises. In Afrika hat es ausserhalb Ägyptens keine Bronzezeit gegeben. Die verschiedenen Völker dieses Weltteiles sind von der Benutzung des Steins unmittelbar zum Eisen übergegangen, und noch in unseren Tagen wird Kupfer nur in geringem Umfange verwendet. Dies beruht wahrscheinlich darauf, dass die Kenntnis der Metalle sieh über Afrika zwar von derselben Seite her verbreitete, von der Europa sie erhielt, aber erst zu einer späteren Zeit, als das Eisen in Ägypten bereits in allgemeiner Verwendung stand. Der Neger lernte also unter diesen Umständen Eisen schmieden, wie der Europäer früher gelernt hatte Kupfer und Bronze zu giessen. Versehiedene Übereinstimmungen der Formen für Musikinstrumente, Geräte und Waffen deuten darauf, dass eine solehe frühe Beeinflussung von Ägypten ausgegangen ist.

Über Asien dagegen seheint sieh die Kenntnis der Bronze von demselben Centrum aus, das in letzter Linie die Quelle der europäisehen Bronzekultur war, und zwar zu der gleichen frühen Zeit verbreitet zu haben.* Bronzebeile von der ältesten und einachsten Form liegen, wie früher einmal erwähnt (1, 306), aus Indien vor, wo auch mehrere Funde von anderen Kupfer- und

J. J. A. Worsaae, Des âges de pierre et de bronze dans l'ancien et le nouveau monde, Mémoires d. Antiqu. du Nord, Kopenhagen 1878—83, S. 131,

Bronzealtertümern gemacht worden sind. In Sibirien sind zahlreiche Bronzen, die zum Teile den europäischen Bronzezeitformen ähnlich sind, gefunden worden. Aus Kambodscha, China, Japan, und endlich aus Java liegen uralte Bronzegeräte und -Waffen vor. Für diese ausgedehnten Gebiete kann man daher wohl von einer Bronzezeit reden, umsomehr, als historische Nachrichten beweisen, dass das Eisen in China erst ca. 300 v. Chr. in Gebrauch gekommen ist.

Auch für Amerika kann man in gewissem Sinne von einem Kupferalter und einer beginnenden Bronzezeit sprechen, wie früher dargelegt worden ist (I, 304), nur dass Stein nicht ausser Gebrauch kam. Sehr ansprechend ist diese erste Metallzeit als Resultat asiatischer Einflüsse und somit als ein letter Aussehlag der orientalischen Kulturbewegung aufgefasst worden. Ganz ausserhalb der Weltentwicklung daegeen lagen Australien und die Südseeinseln. Die Bevölkerung dort blieb sich selbst überlassen und verhartet deher in einer Steingrichtultur.

Auf Grund dieser Verhältnisse wird man nunmehr die Fronze- und Eisenzeit in Europa als eine Ausstrahlung der ältesten Civilisation in Vorderasien, welche auch in anderen Weltteilen früher oder später eine Metallindustrie hervorgerufen hat, richtig suffassen. Der Gebrauch der Bronze in Europa vor dem Eisen war in dem thatsächlichen Verhältnis begründet, dass Kupfer und Bronze in Mesopotamien und Ägypten bis zur Mitte des 2. Jahrtausends die vorzugsweise angewendeten Nutzmetalle waren. Dass später in Europa Eisen in Gebrauch kam, beruhte in gleicher Weise darauf, dass dieses Metall im Orient nach und nach allvermeiner geworden war.

Einen Kulturfortschritt bedeutete das Eisen an und für sich nicht, wie überhaupt kein innerer Zusammenhang zwischen Civilisation und der Anwendung eines gewissen Metalls besteht. Der Neger, der ein ausgezeichneter Schmied ist, kann zugleich ein roher und nackter Kannibale sein. In Europa aber tritt das Eisen überall in Verbindung mit einem Complex anderer Kultur elemente auf, die man von benachbarten Völkern mit höherer Kultur übernahm; aus diesem Grunde ist das Auftreten des Eisens die Grenzscheide zweier Zeiten, wie es früher die Bronze war.

Während die nach einander auftretenden Metalle im Orient, wo sie zuerst in Gebrauch kamen, so weit übereinander greifen, dass jede Grenze verwischt ist, sind sie in Europa durch bestimmtere Grenzlinien geschieden, die an Schärfe zunehmen je mehr der Abstand vom Orient wächst. So ist die Art grosser Bewegungen; wo sie anheben, ist ihr Aufkommen fast unmerklich; wo sie zuletzt hingelangen, erscheinen sie jählings und mit voller Kraft.

Nach diesen Darlegungen wird sowohl die lange Dauer der Bronzezeit als das späte Auftreten des Eisens in Europa, namentlich im Norden, leicht verständlich sein. In zahlreichen Schriften, sogar neuesten Datums, sind freilich alle diese Verhältnisse ganz
anders aufgefasst (s. Bd. I, S. 235): das Eisen soll das ältesen
Metall in der Hand des Menschen gewesen sein, im Norden wie
anderwärts, und die Bronze nur sekundäre und späte Verwendung
gehabt haben. Doch darf bezweifelt werden, dass diese Auffassung noch lange Anhänger und Verfechter finden wird.



II. DIE VORRÖMISCHE ZEIT.

EINE FREMDE GRUPPE.

Einteilung der Eisenzeit, — Brandgruben auf Bornholm. — Der Begräbnisplatt bei Kannikegaard. — Altertümer, — Grabfunde aus Seeland und Fünen. — Grabfunde aus Jültand und Schleswig. — Die keltischen Haupfunde, — Claronologie, — Bügelnadeln. — Einschneidige Schwerter. — Gürtelluken. — Die keltische Völkerwanderung. — Keltische Denkmäler im Söden und Norden. — Grüberfelder.

Fast chensolange, als es im Süden bedurfte um die Bronzekultur zu finden, währte es im Norden, ehe man die Eisenzeit erkannte, und es gibt noch vieles zu entdecken oder mindestens
richtig zu verstehen. Als C. J. Thomsen im Jahre 1836 zuerst
die drie Perioden von einander absonderte (I, S. 223), liess sich
wohl voraussehen, dass die Kenntnis der beiden ersten Perioden,
der Stein- und der Bronzezeit, im Laufte der Jahre sich vertifen
und auf Grund reich zuströmenden Materials bedeutend wachsen
würde; denn Stein und Bronze waren bereits damals in zahlreichen Funden repräsentiert. Was aber nach zwei Menschenaltern das Wort Eisenzeit umfassen würde, konnte damals niemand ahnen. Es war erst die Überschrift eines Kapitels, das
noch nicht ausgefüllt werden konnte.

Mls J. J. A. Worsaae im Jahre 1843 seine Schrift »Danmarks Ohlfule herausgab (I, S. 239), ein Werk, das zum ersten male der Archäologie ihr Ziel wies — die zusammenhängende und vollständige Darstellung der Vorgeschiehte des Landes nach den Denkmälern und Altertümern, nahm er an, die Eisenzeit sei im Norden erst im 8. oder 9. Jhd. nach Chr., also zu Beginn der historischen Zeit, zum Durchbruch gekommen. musste man nach dem damals vorliegenden Stoffe schliessen; die Hinterlassenschaften aus der Eisenzeit waren nur spärlich, meist Gold- und Silberfunde, und noch nicht chronologisch gruppiert. Wusste man auch von Funden römischer Sachen im Norden, so musste man sie doch als bedeutungslos für die innere Entwicklung anschen. Scitdem ist die Eisenzeit im Laufe von 50 Jahren durch ununterbrochene Arbeit nach und nach in helleres Licht getreten, während die Stein- und Bronzezeit gleichzeitig so zu sagen sich freiwillig enthüllten. Nichts zeigt besser, was durch Suchen, Nachgraben und Sammeln erreicht werden kann, als die Thatsache, dass der Mann, der in seiner Jugend den Beginn der Eisenzeit in das 8. bis 9. Jhd. n. Chr. zu setzen berechtigt war, am Schlusse seines Lebens erkannte, dass dieser Zeitpunkt um mehr als tausend Jahre weiter zurück liegt.

Nach kleineren Arbeiten über die römischen Funde, welche darauf hindeuteten, dass das Eisen im Norden älter sei, als man bisher angenommen hatte, legte Worsaac* im Jahre 1854 und in den nächsten Jahren seine Zweiteilung der Eisenzeit in einen älteren und einen jüngeren Abschnitt dar, wodurch der Beginn der Periode nach und nach bis in die Zeit von Christi Geburt zurückgeschoben wurde. Der nächste Schritt wurde von E. Vedel** gethan, der in den Jahren 1870 und 1872 seine Entdeckung der noch älteren vorrömischen Eisenzeit unblüzierte.

Die zunchmende Kenntnis der Periode äusserte sich ausserdem nach und nach auch in einer weiteren Gliederung der Zeitabschnitte. Im Jahre 1865 konnte Worsaac die jüngere Eisenzeit abermals in zwei Abschnitte teilen;*** 1874 wurde die römische Zeit von der Völkerwanderungszeit abgesondert.† Noch in den Jahren 1892 und 94 wurden neue kleinere chronologische

^{*} J. J. A. Worsaae, Om Opdagelsen af den ældre Jernalder, Aarb. f. nord, Oldkynd, 1866.

^{**} E. Vedel, Den ældre Jernalders Begravelser paa Bornholm, Aarb. f. nord. Oldkynd. 1872.

^{***} Worsaae, Om Slesvigs Oldtidsminder, Köbenhavn 1865,

[†] Sophus Müller, En Tidsadskillelse mellem Fundene fra den ældre Jernalder i Danmark, Aarb. f. nord. Oldkynd. 1874.

Gruppen ausgesondert,* und wahrscheinlich ist auch die gegenwärtig übliche Einstellung der Eisenzeit noch nicht endgiltig. Die Einzelheiten der hier befolgten Zeiteinstellung werden im Verlaufe der Darstellung zur Sprache kommen; die Gruppierung ist folgende:

Die ältere Eisenzeit:

Vorrömische Zeit: vom 4. Jhd. v. Chr. bis zu Chr. Geburt. Römische Zeit: von Chr. Geburt bis zum 3. Jhd. Völkerwanderungszeit: vom 3. bis zum 5. Jhd.

Die jüngere Eisenzeit:

Nachrömische Zeit: vom 5. bis zum 8. Jhd. Wikingerzeit: vom 8. bis zum 10 lhd.

Bornholm war die Stätte, wo die Denkmäler aus dem Beginne der Eisenzeit zuerst in so grosser Anzahl entdeckt wurden. dass sie als eigene Gruppe aufgefasst werden konnten, über deren chronologische Stellung kein Zweifel möglich war. Die Insel erhielt im Jahre 1866 einen neuen Amtmann, und an ihm gewann die nordische Archäologie einen neuen Forscher. Schon wenige lahre später veröffentlichte E. Vedel seine erste archäologische Schrift über Bornholmer Brandgruben (Bornholmske Brandpletter, Aarhöger for nordisk Oldkyndighed, 1870), worin er über die Ausbeute von ca. 600 im Laufe von zwei Jahren untersuchten Gräbern Bericht erstattete. Vedel wurde zwar im nächsten Jahre in eine andere Provinz Dänemarks versetzt; aber er besuchte die Insel auch später fast Jahr um Jahr, und setzte planntässig seine Untersuchungen der archäologischen Denkmäler fort, die er gleichzeitig in einer Reihe von Abhandlungen publicierte und wissenschaftlich bearbeitete, so dass seine absehliessende Arbeit über die Altertümer Bornholms (Bornholms Oldtidsminder og Oldsager, 1686) eine vollständige und erschöpfende Darstellung der in so vielen Beziehungen merkwürdigen und reichen Vorgeschichte der kleinen Insel bringen konnte. Vedel hat aus dem Schosse der Erde ungemein Vieles bis dahin Unbekannte an das Licht gebracht, und wichtige Beiträge zum Verständnis der vorgeschichtlichen Kulturentwicklung, nicht bloss Bornholms, sondern Dänemarks und des Nordens überhaupt geliefert; das wichtigste Resultat

^{*} Carl Neergaard, Systématisation des trouvailles Danoises de l'âge de fer, Mém. d, Anl. du Nord, 1892. — Sophus Müller, Système préhistorique du Danemark, 1888 – 95.

dieser Tätigkeit aber war wohl, dass er zum erstenmale die Denkmäler aus dem Beginne der Eisenzeit, die sich bis dahin der Aufmerksamkeit sozusagen hartnäckig entzogen hatten und die ausserhalb Bornholms trotz allem energischen Suchen bis jetzt nur in sehr spärlicher Anzahl gesammelt werden konnten, entdeckte und nachwies.

Die ersten Untersuchungsobjekte Vedels schienen keine besondere Ausbeute zu versprechen. Es waren schwarze, kohlenhaltige Flecken, die sich am Rande von Kiesgruben, an Wegböschungen und Abhängen am Meere oder an Bächen zeigten, oder auf die man hie und da auch beim Ziehen von Graben oder sonstigen Erdarbeiten stiess. Diese Brandgruben (Brandflecken, Brandpluter, wie sie Vedel nannte) erwisens sich aber als Gräber aus dem langen Zeitraum vom Beginne der Eisenzeit bis in die Völkerwanderungszeit. Sie sind auf Bornholm zu Tausenden zu finden; Vedel hat im Laufe der Zeit über drittbalbtausend untersucht

Die Einrichtung der Brandgruben ist im wesentlichen immer dieselbe, ob sie nun aus älterer oder jüngerer Zeit stammen. Die Brandgrube ist ein kreisförmiger Klumpen schwarzer Erde, mit einem Durchmesser von 1 2—1 Elle, gewöhnlich 4—10 Zoll stark, der einfach in eine gegrabene Vertiefung eingelegt ist. Der Boden ist bisweilen bei den ältesten Brandgruben mit Steinen ausgelegt, und über dem Inhalt liegt mitunter ein flacher Stein; mehr Arbeit aber hat man sich mit diesen einfachen Gräbern nicht gemacht. Darüber beriett sich die Erde in einer Stärke von ein paar Zoll bis zu 3-1 Ellen aus, und kein Anzeichen verfät, dass darunter eine Brandgrube liegt; ursprünglich muss ejedoch die Stelle auf eine oder die andere Weise bezeichnet gewesen sein, denn man findet fast nie, dass eine Brandgrube in eine andere eingreift doer sie nur berührt.

Das Grab enthält sämtliche Reste des Leichenbrandes, nicht bloss die verbrantnet Knochen, sondern auch Kohle, Asche, Steinchen und verbrantnet Endklumpen, wie es sich beim Zusammenschaben oder -Pegen der Überreste des Scheiterhalteuten ergeben musste. Dieser charakteristische Umstand unterscheidet die Brandgruben scharf von den Gräbern der Bronzezeit, in denen die verbrantnet Knochen meist so rein und weiss deponiert sind, als ob sie gewaschen worden wären, und die niemals Beimengungen von Kohlen und anderen Resten vom Brandplatze

enthalten. Die Brandgrube dagegen bildet einen dunklen schwärzlichen Klumpen, dessen geringsten Teil die verbrannten Gebeine ausmachen. Wo Altertümer vorkommen, liegen sie meist ganz ungeordnet, wie sie eben mit den anderen Resten des Scheiterhaufens zusammengefegt und mit dem ganzen Abfall zusammen in die Grube geschüttet worden sind.

Brandgruben kommen auf der ganzen Insel vor, die somit gleichmässig bevölkert gewesen sein muss, mit Ausnahme des hoch gelegenen Waldplateaus im Inneren (Hojlyngen genannt), das fast unbewohnt war, und es bis in unsere Tage gewesen ist; erst seit der Parzellierung der Ländereien hat sich die Kultivierung weiter in das Innere erstreckt. An vielen Stellen liegen die Brandgruben einzeln oder in kleineren Gruppen, meist aber bilden sie grössere gemeinsame Begräbnisplätze. Man hat mehr als hundert solcher Plätze mit ein paar Dutzend Gräbern angetroffen; öfter beträgt die Zahl der dicht neben einander liegenden Brandgruben mehrere hundert, bisweilen sogar über Tausend: nur ganz selten trifft man dazwischen eine Urne mit Gebeinen. Bei Kannikegaard im Boldilsker Sogn, 1/2 Meile südwestlich von Nexö, auf dem grössten Gräberfelde dieser Art. wurden auf einer Strecke von 260 Quadrat-Ellen gegen 90 Brandgruben gezählt. Bisweilen sind sie aber auch durch grosse Zwischenräume getrennt.

Die Untersuchung des Gräberfeldes von Kannikegaard nahm 8 lahre in Anspruch; über die Hälfte der grossen Anzahl von Altertümern aus den früheren Abschnitten der Bornholmer Eisenzeit, welche im Laufe der Jahre dem Nationalmuseum übergeben worden sind, stammt von diesem Platze, der auch dadurch bedeutungsvoll ist, dass er für Vedel die Basis seiner Forschungen bildete, von der aus sich ihm das Verständnis für die Kulturentwicklung der Insel in diesem Zeitraum erschloss, - Der Begräbnisplatz erstreckte sich über eine Länge von mehr als 750 Ellen, vereinzelte Gräber sind in südlicher und nördlicher Richtung noch darüber hinaus gefunden worden. Im Osten hat der Platz eine natürliche Grenze in einem niedrigen Abhang gegen eine sumpfige Strecke, die vielleicht früher eine Meerbucht gebildet hat; gegen Westen zu wurde die Untersuchung so weit geführt, als sich Gräber zeigten. Es wurden ca. 800 Brandgruben, 44 Gräber mit unverbrannten Leichen aus der Völkerwanderungszeit und 120 unregelmässige, zum Teil aus noch späterer Zeit stammende Gräber aufgedeckt; ausserdem nimmt man an, dass noch mehrere Hundert Gräber teils existiert haben, teils noch unaufgedeckt vorhanden sind. Der Platz ist also lange Zeiträume hindurch benutzt worden. Im Norden enthielten die allermeisten Brandgruben nur Altertümer aus der vorrömischen Zeit. Weiter südlich fand man Brandgruben aus der römischen Periode. In den anschliessenden Partien trat immer stärker eine Mischung mit Brandgruben aus der Völkerwanderungszeit hervor, und zugleich traf man öfter Gräber mit unverbrannten Leichen aus derselben Zeit. Diese nahmen an Anzahl gegen Söden zu, und an der södlichen Grenze die Platze senlicht unf ams Grüber anderer Art, aus der letzten Zeit, zu weicher der Platz überhaugt benatzt worden ist. An vieden Stellen lagen zwur Grüber aus serschiedenen Zeiten unbehenisander; im Ganzen aber bot der Platz in seiner langen Ausdehung von Nord nach Söd ein Bild der ganzen Entwicklungsreihe von der vorrömistichen Zeit his zum Ende der Vollerwanderungsseit.

Ähnliche Verhältnisse herrschen an vielen anderen Stellen; nur seltener gehört ein Begräbnisplatz einer kurzen, scharf abgegrenzten Zeit an. Meist liegen ältere und jüngere Gräber aus dem langen Zeitraum von der vorrömischen Zeit bis zum Schlusse der Völkerwanderungszeit, in welchem die Brandgrube die gewöhnliche Grabform auf Bornholm war, unmittelbar neben, und zum Teile zwischen einander. Dennoch hat die ganze Verteilung der Gräber auf den grössten Plätzen wie bei Kannikegaard, der Vergleich mit den Altertümern kleinerer Gräberfelder aus einer begrenzten Zeit, und endlich die Beobachung, was in einem Grabe immer beisammen getroffen wird, bezw. was nieht so vorkommt, siehere Grundlagen für die Zeitbestimmung der einzelnen Formen von Altertümern und für die Erkenntnis der Eigentümlichkeiten eines jeden der grossen Zeitabschnitte erreben.

Für die Erkenntnis der vorrömischen Zeit war besonders die Untersuchung eines Gräberfeldes bei Kanegaard, im Knudsker Sogn, ½ Meile östlich von Rönne, von grosser Bedeutung, da dieser grosse Begräbnisplatz, wo gegen 300 Brandgruben aufgedeckt wurden, aussehliesslich aus dieser Zeit herrüht.

Eines der in diesen Gräbern am häufigsten vorkommenden Altertümer ist der Gürtelhaken, immer aus Eisen (Abb. 3). Er diente als Schliesse für den Leibriemen, indem die lange und schmale, schwach gebogene Platte mit einem Ende am Gürtel befestigt war und mit dem anderen, zugespitzten und hakenförmig umgebogenen Ende in den Riemen eingriff. Er war ein gewöhnlicher Schmuck von Männern und Frauen; bei Kanegaard wurden über Hundert Exemplare eingesammelt. Daneben fand man einfache Nadeln mit Kopf, gleichfalls aus Eisen, und namentlich Bägelnadeln (Abb. 4 und 5) in vielen Variationen derselben Hauptformen, welehe unten näher besprochen werden sollen. Auch diese sind in der Regel aus Eisen. Fügt man die selten vorkommenden einschneidigen Schwerter und Metallgefässe, die weiter unten besprochen werden, und ferner Scherben vor grossen groben Thongefässen, sowie kleine, meist eberballs nur

fragmentarisch erhaltene Thongefässe hinzu, so sind damit die Altertümer aufgezählt, die bei Kaneigaard und auf anderen Bornholmer Gräberfeldern aus der vorrömischen Eisenzeit regelmässig vorkommen. Gewöhnlich sind alle Gegenstände mit der Leiche auf den Scheiterhalten gekommen, woraus sich die Beschädigungen der Thongefässe und die Brandspuren an den Eisensachen erklärer; weitere Zerstörungen haben die Altertümer da-



durch erlitten, dass sie in den unbeschützten Gruben knapp unter der Erdoberfläche zweitausend Jahre lang den Einwirkungen des Regenwassers und der wechselnden Temperatur ausgesetzt waren.

Man kann diese Altertümer aus den bornholmischen Gräbern ärmlich und uninteressant nennen, aber sie sind doch bedeutungs-



Abb. 4 und 5. Bügelnadeln. Aarb. 1870. 2/3-

volle Denkmäler eines eigenen Zeitabschnittes, der tiefe Spuren einer europäischen Kulturbewegung trägt, und sind zugleich wichtig für die Auffassung einer Reihe von später gehobenen Funden in Dänemark. Sind auch letztere sporadisch und nicht sehr zahlreich, so enthalten sie dafür Altertümer, die unsere Kenntnis dieser Gruppe bedeutend erweitern.

Aus Seeland und den umliegenden Inseln kennt man nur einen einzigen Grabfund aus dieser Zeit. Auf Amager wurde bei St. Magleby ein Thongefäss aufgedeckt, das verbrannte Gebeine und zwei Bligelnadeln von der Form der Bornholmer Bügelnadeln enthielt. Ein paar entsprechende Funde, einzelne Thongefässe mit Resten vom Scheiterhaufen und mit Bügelnadeln, stammen aus Fünen. Thongefässe mit einem oder zwei Ohren (wie in Abb. 6—7) sind in den Funden aus dieser Zeit ganz gewöhnlich. Ein eigentlicher Begräbnisplatz von bornholmischer Art ist auf der Langaa-Feldmark, im südöstlichen grunen, angetroffen worden, doch enthielt er nur ca. 15 Brandgruben, die auch hier unter flachem Bodenniveau angelegt waren.* Vier davon enthielten je ein grosses Metallgefäss; eines von diesen Gefässen war eine schöne etrurische Arbeit aus der Zeit



Abb. 6 und 7. Thongefässe aus Jütland. Aarb. 1892. 1/6.

um 400, ein Bronzekessel mit rundgewölbtem Boden, und mit zwei Henkelbeschlägen, die mit einem Silenkopf geziert waren; einer davon ist auf S. 3 abgebildet. Die anderen Gefässe waren grosse Kessel, deren Mündungsrand und Oberteil aus diekem Eisen bestand, während der nach unten zu abgerundete Unterteil, der zusammengedrückt und fast zerstört vorgefunden wurde, aus ganz dünner Bronze verfertigt war (Abb. 2). Die Langaagräber steuerten ferner eine Menge von Altertümern bei: Schwerter, teils einschneidige wie das in Abb. 8 reproducierte aus Bornholm, teils zweischneidige wie in Abb. 10, eisem Schildbuckeln mit Spitze in der Mitte wie das Exemplar aus Schleswig in Abb. 9, Speere, zwei höchst eigentümliche und schöne Fingerringe aus Gold, Messer, Thongefässe u. a. m. In einem der Kessel lagen

^{*} H. Petersen, Vognfundene i Deibjerg Præstegaardsmose, Kph, 1888.

ausserdem zahlreiehe Beschläge aus Bronze und Eisen zu einem vierrädrigen Wagen, der den Wagen aus dem Deibjerg Moor (s. Absehn. III) ganz entsprochen haben muss.

Waffen derselben Art hat man in Sehleswig, und Jütland sowohl in einigen einzeln liegenden Gräbern wie an ein paar Stellen mit mehreren Gräbern (deren Anzahl aber nie so gross war wie auf Bornholm) gefunden. Auch sind die Brandgruben meist mit Urnengräbern vermengt; ein deckender Hügel über den Gräbern fehlt aber auch hier. Solehe Plätze sind nachgewiesen bei Fassted, Hygum Sogn, in Sehleswig, bei Ulpierg, Amt Viborg, und bei Sönder Badbjerg,



Abb. 9. Schildbuckel aus Schleswig. 1/4.

nördlich vom Limfjord, im Amte Aalborg, also auf der ganzen Ausdehnung der jütischen Halbinsel.

Dazu kommen endlich einige einzeln gefundene Stücke aus derselben Zeit. Ein vollständig erhaltenes zweischneidiges Schwert ist aus einem Moor bei Lindholmgaard im Amte Frederiksborg gehoben worden (Abb. 10). Wie bei den übrigen gleiehzeitigen Exemplaren weist auch hier der Handgriff gegen die Klinge zu einen grossen bogenförmigen Einschnitt auf, in den eine entsprechende zungenförmige Erweiterung der Scheide eingreift. Diese besteht aus zwei dünnen Eisenplatten, von denen eine fängs der Kanten über die andere greift; unten ist sie gerade abgeschnitten; zierliche Oesen

dienten zur Befestigung des Riemens. Ein sehönes griechisches

Abb. 8. Einschneidiges Schweit aus Bornholm. Aarb. 1870. 1/4.

Bronzegefäss mit ausgeschnittenen Palmetten - Ornamenten unter den für Henkel bestimmten Oesen ist bei Kjeldby auf Möen aufgepflügt worden (Abb. 11). Ferner sind hie und da einzelne Bügelnadeln aus Bronze von der bornholmischen Form gefunden worden.

Um die Eigentümlichkeiten dieser Reihe von Funden, die von Bornholm bis lütland und Schleswig reicht, zu erkennen, sind teils die Altertümer selbst zu beachten, teils die Anlage der Gräber ohne deckenden Hügel und ihre Vereinigung zu grösseren und kleineren Gruppen, teils die eigentümliche Grabform, die Brandgrube, die sich in den verschiedenen Teilen des Landes mehr oder minder stark geltend macht, teils endlich der noch nicht erwähnte durchgängige Zug, dass Schwert und Speer nach dem Leichenbrande gewöhnlich krumm gebogen oder sogar zusammengerollt worden sind. Alle diese Eigentümlichkeiten waren in der vorhergehenden Zeit, dem letzten Abschnitte des Bronzealters, unbekannt, und sind der Ausschlag neuer, von aussen empfangener Kulturmitteilungen. Auch hier wie in so vielen anderen Fällen liegt der Ausgangspunkt der nordischen Kulturbewegung in fernen Ländern. In diesem Falle ist es die Kultur Mitteleuropas in der Zeit von 400 bis zu Chr. Geburt, der s. g. La Tène-Zeit, die unmittelbar auf die Hallstatt-Periode (s. S. 10) folgte.

Wir haben uns bisher mit historischen Streiflichtern begnügen müssen, die jedoch im Verlaufe unserer Darstellung an Zahl und Stärke zunehmen. Hier treten uns zum erstenmale Altertümer entgegen, die so zu sagen vom Griffel der Geschichte mit Jahreszahlen bezeichnet sind.

Im Jahre 52 v. Chr. entschied sich in harten Kämpfen die endgiltige Unterwerfung Galliens unter Rom. Unter dem Häuptling Vereingetorix hatten sich 80,000 Gallier in Alesia, dem heutigen Alise Zweischneidiges Sainte-Reine (Côte-d'Or), eingesehlossen und wurden von Caesar belagert. Um die Stadt zu entsetzen,



Abb. 10. Schwert mit Scheide, 1/s.

strömten Krieger aus ganz Gallien zusammen, 240,000 Mann Fussvolk und 8000 Reiter, so dass die Römer genötigt waren, sich durch eine doppelte Befestigungslinie, die eine gegen die Stadt, die andere gegen das Entsatzheer gerichtet, zu beschützen. In den Gräben um diese Verschanzungen, deren Platz ausfindig zu machen gelungen ist, sind Waffen und andere Gegenstände, die von den Galliern bei abgeschlagenen Angriffen zurückgelassen wurden, in grosser Menge gefunden worden. Darunter befinden sich zweischneidige Schwerter in Metallscheiden, die unten breit abschliessen, spitzige Schildbuckeln aus Eisen und Bügelnadein, vanz wie in den oben besprochenen dänischen Funden.

In Caesars Kommentarien über die gallischen Kriege ist erner oft von Bibracte, der alten Hauptstadt der Aeduer, die Rede. In der Nähe von Autun ist diese alte gallische Stadt auf einem Felsplateau, von Mauer und Graben umgeben, ausgegraben worden. Man hat zahlreiche Hausefundamente mit allerhand Hinterlassenschaften aufgedeckt: unter diesen befanden sich auch Bügelnadeln derselben Art wie die obenerwähnten dänischen, und namentlich der Abb. 5 dadurch ähnlich, dass sie vom an der Nadelscheide eine längliche offene Partie aufweisen.** So sind die nordischen Funde mit der gallischen Kultur und dem ersten Jahrhundert vor Chr. verknüpft.

Nahverwandte Sachen aber sind auf dem ganzen mitteleuropäischen Gebiete zum Vorschein gekommen. Der Hauptfundort ist La Tène, ein früher von Wasser bedecktes Terrain am nördlichen Ende des Neufchäteler-Secs in der Schweiz.** Schon im Jahre 1858, und namentlich seit der Regulierung des Wasserstandes im Jahre 1876, wodurch die Stelle trocken gelegt wurde, hat man hier zahlreiche Altertümer, Waffen und Gerätschaften jeder Art, Gefässe. Pferdegeschirre, Wagenreste, Schmucksachen und Münzen gefunden. In vielen Beziehungen lässt sich der Fund mit den grossen dänischen Moorfunden aus der Völkerwanderungszeit auf eine Linie stellen, doch fällt er noch in die letzten Jahrhunderte vor Chr. Infolge seiner Reich-

^{*} Revue archéologique, Paris 1864, X 337-

^{**} Revue archéologique, Paris 1869-72, X-XII.

^{**} Victor Gross, La Téne, Paris 1886, — Franz v. Pulszky, Die Denknaller der Keltenberrschaft in Ungarn, in Paul Hunfaftyy, Literarische Berichte aus Ungarn, Budapest 1879, III. — Archæologiai Ertesitö, Budapest 1895, I. — A. J. Evans, On a Late-Cellie Urn-Field, Archaeologia, London 1890, LII 315.

haltigkeit und des Umstandes, dass er der erste bekannt gewordene grosse Fund aus dieser Zeit war, hat man die ganze Kulturperiode nach ihm benannt. Auch hier erscheinen die langen zweischneidigen Eisenschwerter in Metallscheiden, welche unten breit abgerundet sind, Bügelnadeln mit Spiralwindung und mit Kugeln am Bügel, die ganz dem in Abb. 4 reproduzierten Exemplar aus Bornholm gleichen, und ebenso grosse Kessel aus Eisen und Bronze, gleich den oben besprochenen. La Tène ist der fernste Fundort dieser Form; sie kommt ausserdem vor in

den Rheingegenden und in Norddeutschland; ein vereinzeltes Exemplar ist auf Öland zu Tage gekommen, und mehrere, wie erwähnt, in Bornholm und auf der Langaa-Feldmark auf Fünen. Auch hier treten uns also die nordischen Formen in einem keltischen Funde, dessen spätetste chronologische Grenze in der Zeit von Chr. Geburt liegt, entgegen.

Der früheste Zeitpunkt wird durch mehrere Funde in Italien bestimmt. Auf den oben kurz erwähnten etrurischen und norditalischen Gräberfeldern, die wesentlich in die Zeit vor 400 v. Chr. fallen



Abb. 11. Griechisches Bronzegefäss, gefunden auf Möen. 1/4.

(S. 0), hat man verschiedene Kriegengräber gefunden, deren Inhalt unter die keltische Gruppe fällt, welche wir vor allem aus Alesia, Bibracte und La Tene kennen; einzelne Gegenstände weisen allerdings ältere Formen auf; namentlich die Schwerter unterscheiden sich von den j\u00fcngern dadurch, dass Wafe und Scheide nicht breitabgerundet sind, sondern spitz auslaufen.\u00e4bese Gr\u00e4ber haben fremde, keltische Krieger beherbergt, und k\u00fcnnen nicht \u00fcber das 4. Jhd. zur\u00fcckreichen; zu jener Zeit machten sich n\u00e4mille hiel keltischen St\u00e4mman zu Herren von Nordtalien. Andersetts k\u00f6nnen die Keltengr\u00e4ber nicht ruten nicht

^{*} Schriften der physik.-ökon. Gesellschaft zu Königsberg, 25, Sitzungsber. S. 23,

jünger sein als 200 v. Chr., denn kurz vor diesem Jahre waren diese Gegenden eine römische Provinz geworden. Auch in Mittelcuropa muss die Grenze zwischen den Hallstatt- und den La Tène-Formen um 400 v. Chr. herum angesetzt werden. Darmach können die entsprechenden dänischen Funde keinesfalls über das 4. Jhr. v. Chr. zurückdatiert werden; wahrscheinlich sind sie jedoch etwas jünger. Das Sehwert zeigt nämlich hier wie auch in ganz Norddeutschland immer die jüngere, nie die ältere La Tène-Form. Die spitzige Schildbuckel gehört ebenfalls der Schlusszeit der La Tène-Periode an, und die ältesten Bügelnadeln dieser Gruppe sind in nordischen Gegenden bisher nur ein einziesemal getroffen worden.

Man fand nämlich zwei gleiche Exemplare (Abb. 13) bei Ulbjerg, Amt Viborg, nebst anderen Objekten und verbrannten Gebeinen in einem Thongefäss. Die Form ist der der ältesten Nadeln aus der La Tène-Zeit, wie man sie aus Frankreich und Italien kennt, sehr ähnlich; Abb. 12 zeigt ein Exemplar, das bei Marzabotto in der Gegend von Bologna gefunden worden ist. In der Konstruktion aber zeigt sieh ein wesentlicher Unterschied. Bei den fremden Exemplaren geht die Nadel von einer Spiralwindung aus, die ihr Federkraft verleiht: bei den nordischen Exemplaren hängt sie lose an einer Stange, die durch den Kopf des Bügels geht, ein Verhältnis, das einer Übersetzung aus einer fremden Sprache mit halbem Verständnis gleicht. Die Form ist zwar erreieht, aber die Konstruktion auf die es gerade ankam, ist verloren gegangen. Alle übrigen Bügelnadeln aus Dänemark zeigen die jüngeren La Tène-Formen, bei denen der Fuss bis zum Bügel rückwärts gebogen und an demselben mit Kugeln befestigt ist (Abb. 4), oder die jüngsten, bei denen der rückwärts gebogene Draht mit dem Bügel vollständig versehmolzen ist (Abb. 5).*

Diese Bügelnadeln verdrängen im Norden die frühere Fronzezeitform und werden in beständig wechselnder Gestalt jahrhundertelang festgehalten. Sie bestehen immer aus einem -Bügels, der an dem einen Ende, dem -Kopfs, ein Spiralgewinde mit gleich vielen Windungen nach beiden Seiten trägt, wodurch die Nadel Federkraft erhält, und an dem anderen Ende, dem -Fusss, eine -Sechidee zum Festhalten der Nadelspitze aufweist. Die Konstruktion ist unzweifelhaft besser als die der

^{*} A. letzt a. O S. 26.

Bügelnadeln aus der nordischen Bronzezeit; es ist daher leicht begreiflich, dass man die alte Form zu Gunsten der neuen aufgab.

So erhielt man zum zweitenmale aus dem Süden das Modell für die Gewandnadel, diesen unenthehrlichen täglichen Gebrauchsgegenstand. Zum erstennale war dies in der älteren Bronzezeit gesehehen (I, S. 255). Seitdem hatte man im Süden die älteste Bügelnadel, die in den griechischen Funden vom Schlusse des 2. Jahrtausends v. Chr. vorliegt, ununterbroehen umgeformt. Die Konstruktion blieb sich jedoch bis in die erste La Tene Zeit im wesentlichen gleich. Damals kam man auf die kleine Verbessrung, die

Spiralwindung gleichmässig auf beide Seiten des Bügels zu verteilen (s. Abb. 4, 5 und 12), während man früher nur ein paar Windungen auf der einen Seite angebracht hatte. In ihrer ältesten Gestalt ist die

»Sicherheitsnadel« in unserer Zeit wieder aufgenommen worden, nachdem sie so viele Jahrhunderte lang ausser Gebrauch gewesen war.



Abb. 12. Bügelnadel aus der ältesten La Tène-Zeit, gefunden in Italien, 2/4.



Abb. 13. Bügelnadel aus dem Ulbjerg-Funde, nordische Nachahmung der fremden Form, Aarb. 1892. */3

An zahlriehen Stellen Mitteleuropas sind ganz ähnliche Funde wie die hier erwähnten aus Frankreich, der Schweiz und Italien zu Tage gekommen. Bei St. Michael, in der Nähe von Adelsberg in Krain, ist ein grosses Gräberfeld aufgedeckt worden, das besonders instruetiv ist, indem hier Gruppen von älteren Gräbern aus der Hallstatzeit und von jüngeren aus der La Tene-Zeit abgesondert von einander vorkommen.* Letztere enthielten keltische Bügelnadeln, zweischneidige Schwertret und daneben ähnliche einsehneidige und leicht gekrümmte Sehwerter wie die oben besprochenen aus Dänemark. Übrigens ist die eine in der La Tène-Zeit häufig auftretende Form von hohem

^{*} M. Hoernes, Die Gräberfelder von St. Michael, in den Mitteil. d. Anthropol. Gesellschaft in Wien, 1888, XVIII 217.

Alter. In ihren Voraussetzungen ist sie bereits in der Hallstattzeit durch gewisse lange einschneidige Messer repräsentiert, doch weist sie auch auf das klassische Gebiet im Süden hin. Ahnliche Schwerter sieht man oft in den griechischen Vasenbildern aus der Zeit um 500, und entsprechende Waffen sind sowohl in Griechenland, als auch in Spanien gefunden worden (I, S. 245).* Diese Schwerter verraten somit die doppelte Quelle der La Tène-Kultur, teils die ältere mitteleuropäische Eisenzeit, teils die klassische Kultur, und dieselben Ströme waren es, die in ihrem letzten Laufe den Norden in der vorrömischen Eisenzeit berührten.

Diese Bemerkungen führen zur Betrachtung der Gürtelhaken, der letzten in den dänischen Funden genannten Form,
die bisher noch nicht in den stidlichen Funden erwähnt worden
ist. Im Norden fallen die Gürtelhaken in die La Tene-Zeit, in
Mitteleuropa in die Hallstatt-Zeit und in Italien reichen sie bis
in den Beginn des Jahrausends zurück. Die Form variitt nach
dem Alter. In Nord- und Mitteldeutschland haben die Gürtelhaken eine ganz ähnliche Gestalt wie auf Bornholm; in Süddeutschland und Österreich sind sie bereits merklich verschieden,
und noch stärker ist der Unterschied in Italien, wo sie oben
(I, S. 400) unter den Objekten aus etrurischen Gräbern, welche
aus der Zeit um 800 stammen, erwähnt worden sind.³⁴ So hoch
hinauf steigt die Alnenreihe der fremden Formen, die zu dieser
Zeit in den Norden eingeführt wurden.

Wir haben nun die wichtigsten keltischen Formen von Altertümern, die in den dänischen Funden vorkommen, durch Mitteleuropa von West nach Ost verfolgt und ihren ersten Ursprung kurz besprochen. Sie lassen sich ebenso gegen Norden zu, besonders von Ungarn und Böhmen aus, durch Ostdeutschland bis zur Ostsee verfolgen. Auf der ganzen Strecke dieses Weges, auf dem die neue Kultur den Norden erreichte, liegen zahlreiche verwandte Funde vor.

Diese Funde bezeugen die historische Tatsache, dass die Kelten im 4. und 3. Jahrhundert in Mitteleuropa eine bedeutsame Machtstellung einnahmen; daher errangen, wenn auch nicht ihre

E. Cartailhac, Les âges préhistoriques de l'Espagne et du Portugal, Paris 1886, 250.

^{**} Vrgl, z. B. Notizie degli scavi di antichità, Roma 1882, Pl. 13, 1885, Pl. 14.

Waffen, so doch ihr Geschmack und Stil fast vollständige Herrschaft über die nördlich von ihnen wohnenden Völker bis nach England und Südskandinavien. Mächtige gallische Scharen erschienen im Donauthal in seiner ganzen Ausdehnung; plündernd und raubend durchstreiften sie grosse Teile von Italien, Griechenland und Kleinasien. Sie spiclten in diesen Ländern dieselbe Rolle wie später die Germanen, indem sie bald gefürchtete Feinde waren, bald willkommene Helfer im Solde der Fürsten. An mchrcren Stellen gründeten sie auch selbständige Reiche von langer Lebensdauer, an den Grenzen der alten Kulturländer oder auf deren Boden. Dieser grossen Kraftentfaltung auf politischem Gebiete entsprach natürlich auch eine starke und selbstständige Entwicklung der Industrie und des Stils, wie wir dies auch bei der zweiten grossen Völkerbewegung, der germanischen Völkerwanderung, beobachten können. Diese Zeit der keltischen Herrschaft ist es, die als La Tènc-Zeit, keltische Zeit, oder »die jüngere Eisenzeit in Mitteleuropa« bezeichnet wird. Die Grundlage der neuen Kultur bildete, wie oben angedeutct, zum Teile die Ȋltere Eisenzeit«, die Hallstattpcriode, zum Teile, und zwar in bedeutendem Umfange, die Summe der früher und später aus den klassischen Ländern übernommenen Kulturelemente Wo keltische Altertümer vorkommen, findet man auch griechische und etrurische Arbeiten. Namentlich aus den Rheingegenden liegt eine Reihe reicher und prächtiger Funde vor, welche sowohl bemalte griechische Gefässe, als schöne Bronzevasen und andere Metallarbeiten klassischen Ursprungs neben den vorzüglichen und stilvollen Erzeugnissen der Kelten enthalten. In Dänemark hat man im ganzen nur vier Bronzegefässe klassischer Arbeit aus den letzten Jahrhunderten vor Chr. Geb. gefunden. Sie sind möglicherweise von gallischen Kriegern in Italien erbeutet und auf weiten Umwegen schliesslich in den Norden verschlagen worden. Jedenfalls gehören sie zu den Denkmälern der ehemaligen keltischen Machtperiode.

Wie verschieden sind diese Denkmäler im Norden und im Süden! In der klassischen Kunst erhielten die Kelten einen dauernden Platz, doch nur als das besiegte Volk. In Delphi wurden Bildwerke zur Erinnerung an die Befreiung von den Überfällen der Barbaren aufgestellt; sogar die Götter waren hier als Teilnehmer am Kampfe dargestellt. Der belvederische Apollo und die s. g. »Diana mit der Hindee (Diana von Versailles) sind, wie S. Reinach nachgewiesen hat.* Reproduktionen dieser Arbeiten. In Pergamon war eine Reihe von Kunstwerken, welche an die Siege über die Galater in Kleinasien erinnerten, zu sehen; einige davon sind reproduziert in dem «sterbenden Fechtere auf dem Capitol und in der herrlichen Gruppe «Arria und Paetus« in der Villa Ludovisi: der geschlagene Held, der sein seinst den Tod gibt, nachdem er die Frau, die er in seinem Arme hält, getötet, um sie nicht in die Gewalt des Siegers kommen zu lassen. So stellte man im Süden das Volk dar, das der Führer und Lehrmeister der Nordländer war. Der Gallier wurde zum Typus des überwundenen Barbaren, der voden Künstlern des Südens häufig dargestellt wurde. Keltische Waffen wurden als Trophäen im Athenetempel von Pergamon aus dem 2. Jhd. ausgehauet.

Im Norden dagegen siegten die keltischen Waffen über das Bronzeschwert. Die keltische Schicht, die sieh nach Irland, England und Skandinavien ausbreitet, mit ihren verschiedenen eingeführten Sachen und fremden übernommenen Formen vor Altertümern, dass die keltische Kultur für lange Zeit die Macht über die tiefer stehenden Völker Nordeuropas gewonnen hatte. Selbst bis hierher aber verfolgte die überlegene klassische Civilisation ihren Feind. Mit der Niederwerfung der Kelten im Süden, die durch den Sieg Caessrs bei Alesia besiegelt worden war, nahm auch die vorrömische, keltische Periode bei den benachbarten Völkern und in Skandinavien ein Ende, und die römische Zeit begann.

So weit mussten wir, ausgehend von den Grabplätzen auf Bornholm, ausgreifen, um das keltische Gepräge in den nordischen Funden riehtig aufzufassen. Es erhebt sich nun die Frage, ob sich nicht auch die neue Grabform, die Brandgrube, die sich zu dieser Zeit einstellt, und die früher unbekannte Anlage der Gräber unter flachem Bodennivcau, sowie die Vereinigung von Gräbern zu einem grösseren Gräberfeld, aus derselben Quelle wie die Altertümer ableiten lassen.

Dies ist in der Tat der Fall, wie Ingvald Undset** und andere Forscher nachgewiesen haben. Schon zu Beginn des

^{*} S. Reinach, Les Gaulois dans l'art antique, Revue archéologique, Paris 1888 - 89, XII—XIII.

^{**} Ingvald Undset, Das erste Austreten des Eisens in Nordeuropa (Deutsch von J. Mestorf), Hamburg 1882,

Jahrtausends vor Christus wurden in Etrurien Gräberfelder angelegt, wo die verbrannten Gebeine ohne einen deckenden Hügel beerdigt wurden (S. 9). Dieser Brauch verbreitete sieh nach und nach zu den Völkern nördlich der Alben, ostwärts bis nach Skandinavien, westwärts bis nach England. Die Zeit seiner Einführung in die verschiedenen Gegenden, wo er mehr oder minder vorherrschend wurde, ist versehieden; im ganzen aber fällt der Zeitpunkt immer später, je weiter man sich von dem Ausgangspunkte gegen Norden und gegen die äussersten Punkte der alten Verbindungen zu entfernt. In England fallen diese Grabplätze in das letzte Jahrhundert vor Chr., in Ostpreussen stammen sie aus der römischen Zeit. Im Westen, in Frankreich und den Rheingegenden, gehen sie kaum über die Mitte des Jahrtausends vor Christus zurück, und hier scheinen nur Urnenfelder, keine eigentlichen Brandgrubenplätze vorzukommen. Nach Osten zu dagegen hat sich die neue Bestattungsweise frühzeitig ausgebreitet, schon in der Hallstattperiode, der ersten Hälfte des Jahrtausends, und neben Urnengräbern kommen Brandgruben ähnlicher Art wie auf Bornholm vor, oft in bedeutender Anzahl und mit den eigentümlich zusammengebogenen und beschädigten Waffen. Sehritt für Schritt lassen sich diese Gräberplätze aus den östlichen Alpenländern und Österreich über Böhmen und Mähren bis nach Norddeutschland von der Weser bis zur Weichsel, dem Gebiete, welches das nächste Verbindungsglied zwisehen Skandinavien und Europa bildete, verfolgen, - So lassen sich die Verhältnisse in wenigen Worten skizzieren; im einzelnen ist natürlich die Art, wie die neue Bestattungsweise auftritt, sehr verschieden, namentlich in den ferneren Gegenden, von wo die Bewegung ausging. In Norddeutsehland, sowohl in Westpreussen wie in Holstein, entspricht alles den Verhältnissen der Bornholmer Gräberplätze auf das genaueste.

Auf dem Grüberfelde bei Villanova, das vorhin (S. 9) als eines der ältesten in Norderturien erwähnts wurde, enthielten fast abnutiehe von den (rund) 2000 Grübern ein grosser Thougelbas mit verbrannten Gebeinen unter flachem Bodennievau; um die Urne fund man Nelengefässe und Reste vom Scheiterhaufen, und das Ganze war meist mit Steinen umgeben. Ähnliche Beldillinsie für die Fundreiters der eine schürmende Decke von anderer Art trifft man regelmässig auf den grossen gleichzeitigen oder etwes spätteren Begräbnispillaten in Eururien umd Norditalien, niegends aber findet man einen aufgeworfenen Högel über dem Grabe. Eigentliche Brandgruben kommen bei St. Lucia (S. 10) vor. Hier sind 5000 Grüber unter flachen Felde geführet worden, die verschiedenartig eingerichtet waren; teils lagen die verhannte Noschen in einem Behältsig, eils waren Sattliche Brandreis ten einer Verlennante Noschen in einem Behältsig, eils waren Sattliche Brandreis ten einer Vertiefung angebrecht, die oft mit einem Stein bedeckt war. Bei St. Michael in Krain (S. 20) findet man sowohl in den Bletten Gruppen aus der Hallstatteit wie in den neis Brandgruben aus der La Tene-Zeit teils Urnen mit verbrannten Kinochen und Kohlen, Letterze, die unter den Jüngeren fahren Gehrerigen, bestehen aus bestehen aus der La Tene-Zeit teils Urnen mit verbrannten Kinochen und Kohlen, der Letterze, die unter den Jüngeren Grüffenn Gherwiegen, bestehen aus zum zunter nur wesige verbrannte Kohchen enthalten sind. Die hier insidergeltgelen unter nur wesige verbrannte Kohchen enthalten sind. Die hier insidergeltgelen er der Schrechen enthalten sind. Die hier insidergeltgelen er der Schrechen enthalten sind. Die hier insidergeltgelen er der Schrechen enthalten sich der Schrechen enthalten

Die neue Bestattungsweise hat sieh dem Norden in jahrhundertelanger Wanderung langsam genähert. Nur auf Bornholm trifft man sehon am Sehlusse der Bronzezeit Urnengräber unter flachem Felde in grösserer Anzahl (I, S, 412); doch auch hier wie in den anderen dänischen Landschaften werden die Gräberfelder mit Brandgruben eigentlieh durch das Eisen und die fremden La Tène-Formen eharakterisiert. Weit überholt wurde diesc langsame Kulturmitteilung durch den gleichzeitig vor sieh gehenden. rasehen Import von Altertümern aus dem Süden. Die aus Italien und den Donaugegenden eingeführten Saehen, die älter sind als die Mitte des Jahrtausends, liegen, wie früher gezeigt worden ist, in den Hoehgräbern, und auch die nordischen Nachbildungen der importierten Altertümer gehören noch der Bronzezeit an. Erst später und langsam kamen die religiösen Ideen nach, die in den Gräberfeldern mit Urnen und Brandgruben ihren Ausdruek gefunden haben.

Dass eine neue Bestattungsweise von Italien aus dureh Kulturmitteilung bei den Völkern nördlich der Alpen Eingang gefunden und sieh bis in so ferne Gegenden verbreitet hat, ist einer der schönsten Nachweise der vorgesehichtliehen Archäologie. Er fasst in einleuchtender Weise unzählige Beobachtungen aus einem grossen Teile von Europa zusammen, beleuchtet das Verhältnis zwischen Süden und Norden und liefert eine ebenso befriedigende wie merkwürdige Erklärung für den sonst unverständlichen Umstand, dass der Grabhügel überall in der ältesten Eisenzeit von Flachgräberfeldern abgelöst wird.



Abb. 14. Durchschnitt eines Flachhügelgrabes. Aarb. 1894.

III. DIE VORRÖMISCHE ZEIT.

ZWEI NORDISCHE GRUPPEN.

Flachhügelgr\u00e4ber. — Oesenringe und Nadeln. — Chronologie der Grabfunde. — Feld- und Moorfunde. — Heinische Erzeugnisse. — Spangen und Halsringe. — Chronologie der Feld- und Moorfunde. — Die Wagen von Deibjerg. — Innere Zus\u00e4\u00e4nde und Geistesleben.

Im vorigen Absehnitt ist eine fremde Gruppe der vorrömischen Eisenzeit auf nordischem Boden nachgewiesen worden. Wo man diese antrifft, ist es kaum möglich, ein Objekt von nordischer Arbeit oder von speziell nordischer Form nachzuweisen; selbst die Anlage und Einrichtung der Gräber ist fremden Ursprungs. Derselbe Zeitraum umfasst aber auch zwei andere Gruppen von ausgeprägt nordischem Charakter, die eine bestehend aus Grabfunden, die andere aus Feld- und Moorfunden.

Auf die Grahfunde ist man erst vor kurzem aufmerksam geworden. Der grosse Begräbnisplatz, der im Jahre 1892 im Kirelspiel Aarre, etwa 1½ Meilen östlich von Varde (Jütland), aufgedeckt wurde, gab jedoch so ausreichende und verlässliche Kunde über seine Zeit und Art, dass er die Auffassung der ganzen Gruppe sicherte. Der Fund wurde im Jahre 1894 von A. P. Madsen und C. Neergaard publisiert.*

Das Gräberfeld war ursprünglich 5—600 Ellen breit und bedeckte über 10-11 Tonnen Landes. Auf diesem Arcal nüssen sich gegen tausend Gräber befunden haben, doch war nur mehr die Mitte, en. 4 Tonnen, im grossen ganzen unberührt. Hier lagen 253 kleine Hügel so eng an einander, so dass sie mitunter mit

^{*} A. P. Madsen et Carl Neergaard, Polyandres jutlandais, Mémoires des Antiquaires du Nord 1894.

dem Fuse in einnder übergriffen. Sie waren alle rund, hatten meist 12–24; im Durchmesser und eine Hölev on 1–27; nur einstelne waren etwas grüsser oder kleiner. In der Regel befindt sich in jedem Höger hur ein Grah, entweder auf zeinen Boden oder etwas unter dem Bodemireau. Dasselbe enthliet ein grosses Thomgeffas mit den verbrannten Kunchen, das oft mit Steinen umgeben und mit einem flachen Siehe bedeckt war (Albb. 14). Viele Gefässe waren infolge dessen zerdürkt, doch sind 75 zienelich vollständig erhalten. Sie sinde durchgehends gut gestebetet und zeigen eine eigenfümliche, wenn auch sehr variierende Form: auf einem weine Bauche sitzt ein kurzer Hals, aleggerant durch eine Einschuftung, ein paur Linien oder ein Bogenornament (Abb. 15). Im gausten weichen sie von gewissen Bronzeziel-Formen nicht sehr stak she, einem moßen der Form allein sogar der Bronzezeit zusprechen. Altertümer frad man nur sellener leit den verbrannlen Knochen — durchnittlich blos in jedem dritten Grübe —, und zww. nur kleine



Abb. 15. Urne aus einem Flachhügelgrab. Aarb. 1894. 1/5.

an verschiedenen Stellen der benechbarten Gegenden Südwestjütlands gefunden worden, doch
waren sie nicht so gross und erwiesen sich stets als mehr oder
minder zerstört. Gegen Norden
zu stiess man in der Nähe des
Limfjords auf einen Begräbnisplatz dieser Art, und südwärts sind
solche bei Meilby und Utdal in
Schleswig angetroffen worden.
Entsprechende Begräbnisplätze
sind sehon früher in Holstein

Toilette- und Schmuckgegenstände. Ähnliche Begräbnisplätze sind

untersucht worden.* Endlich ist noch zu erwähnen, dass die diesen Gräbern eigentümlichen Altertümer auf dem ganzen Gebiete der jütischen Halbinsel gefunden werden.

Was diese Grabplätze von denen der vorhergehenden Periode, der Bronzezeit, unterscheidet, sind die kleinen Dimensionen des Hügels und die Vereinigung einer grösseren Anzahl von Gräbern auf engem Raume. Der letztere Zug wurde bereits bei der keltischen Gruppe besprochen. In Nachahmung der fremden, södländischen Bestattungsweise hat man auch bei Aarre und auf den verwandten Plätzen die Gräber zu einer Gruppe vereinigt. Doch auf den von früheren Zeiten her üblichen Grabhügel hat man nicht verzichtet; nur seine Grösse hat sich sehr verringert. Man kann diese Gräber am passendsten Fla eh hügel gräber

^{* 1.} Mestorf, Urnenfriedhöfe in Schleswig-Holstein, Hamburg 1886,

(Tuegrave) benennen. Wie früher werden auch ietzt noch die Gebeine, rein und ohne Beimischung von anderen Resten des Scheiterhaufens, in eine Urne gelegt; doch die Beigaben weisen meist Brandspuren auf. Diese Gräber repräsentieren also einen Übergang von der alten Bestattungsweise der Bronzezeit zu der neuen, welche in der keltischen Gruppe mit ihren Brandgruben unter flachem Bodenniveau ausgeprägt vorliegt. Die Flachhügelgräber bezeichnen ein Mittelstadium im Westen Dänemarks, wie auch im Osten, auf Bornholm, ein entsprechendes Zwischenglied vorkommt, repräsentiert durch flache Steinhügel (Röser) und Urnengräber, nur dass letztere Gegenstände aus der Schlusszeit des Bronzealters enthalten (s. Bd. I.

S. 339, II, S. 34.).

Dass die Flachhügelgräber in die ersten Anfänge der Eisenzeit fallen, geht auch daraus hervor, dass sie oft rings um Grabhügel aus der Bronzezeit liegen, und dass die Formen der Thongefässe bisweilen den älteren Formen sehr nahe stehen. Auf dieselbe Zeit weisen auch die in den Urnen enthaltenen Altertümer hin, die zwar bis ietzt nur gewisse wenige Arten repräsentieren. dafür aber sehr zahlreich vorliegen. Abb. 16. Oese ring. Aarb, 1894. Die eigentümlichste Form ist



der Oesenring, ein kreisrunder Ring aus Eisen oder Bronze, meist mit einer grossen, beweglich oder fest verbundenen Oese (Abb. 16). Er wurde bei der Kleidung verwendet, wahrscheinlich zum Zusammenhalten des Gürtels: verschiedene Exemplare sind stark abgenutzt und durch den Gebrauch verbogen. Er tritt in den Urnen einzeln auf. Auf dem Begräbnisplatz von Aarre fand man mindestens 16 Exemplare; im ganzen liegen aus Jütland über 50 Stück vor. In Schleswig und Holstein ist er recht häufig, und noch in Mitteleuropa kommen verwandte Formen vor, sowohl ostwärts in der Schweiz, wie westwärts in Ungarn; hier fallen die Oesenringe in den Schluss der Bronzezeit und den Anfang der Eisenzeit. Die Form ist also im Norden fremd, doch scheint sie nirgends so allgemein in Gebrauch gewesen zu sein wie hier, und nach verschiedenen Eigentümlichkeiten zu schliessen, müssen die meisten Exemplare heimische Arbeiten sein.*



Abb. 17—18. Nadeln mit gekröpftem Stiel. Aarb. 1894, ²/₈.

Neben den Ringen liegen in grösserer Anzahl nur Nadeln aus diesen Gräbern vor (Abb. 17-18). Sie sind mit Ausnahme eines einzigen Exemplares, das aus Bronze besteht, von Eisen; der Kopf ist verschieden geformt, wie ein kleiner Ring, eine gewölbte Platte etc.; eine konstante Eigentümlickkeit aber ist, dass der Stiel gekröpft ist (eine kleine bogenförmige Ausbiegung aufweist). wahrscheinlich damit er besser im Stoffe hafte. Oft sind diese Nadeln paarweise durch feine Kettehen verbunden. Zwar nicht die gleichen, aber doch verwandte Formen kommen südwärts bis nach Italien hinein vor: sie reichen ebenso weit zurück wie die Oesenringe und sind die ältesten Vorbilder gewesen, von denen die weit jüngeren nordischen Stücke ausgegangen sind.

Das wenige, was diese Funde sonst bieten, weist ebenfalls nach dem Süden und in ferne Zeiten zurück. Recht instructiv ist in dieser Beziehung das in Abb. 19 vorgeführte Doppelgefäss. Der die beiden

kleinen Becher verbindende Arm ist hohl, so dass die Flüssigkeit in beiden immer gleich hoch stand. Man beabsichtigte da-



Abb. 19. Doppelbecher. Aarb. 1894, 1/3.

mit gewiss nur eine scherzhafte Becherbildung. Das Exemplar aud dem Aarrefund ist bis jetzt das einzige aus Skandinavien bekannte. Ähnliche aus mehreren kleinen Gefässen zusammengesetzte Becher lassen sich aber über Nord- und Mitteldeutschland bis nach der

Schweiz, Ungarn und Italien verfolgen, wo sie bis in den Anfang des Jahrtausends zurückreichen.

^{*} Literatur über die verschiedenen im Texte besprochenen Formen s. bei Sophus Müller, Système préhistorique etc.

Wie sich aus diesen Erötrerungen ergibt, enthält diese Gruppe, die im Gegenstate zur keltischen als nordisch bezeichnet worden ist, keineswegs aussehliesslich rein nordische Elemente, im Gegenteile ist auch bier vieles, vielleicht sogar das meiste, fremden Ursprungs. Doch es verhält sich mit den Formen der Altertümer wie mit der Grabform, dem Flachbügelgrab; das Fremde tritt hier in nordischer Umbildung auf, es ist unterwegs nach und nach verändert und sehliesslich im Norden umgebildet worden, und kann daher in diesem Sinne ganz gut als nordisch bezeichnet werden. Sowohl die Grabform als die Altertümer sind im wesentlichen auf das westliche Dänemark beschränkt; nur selten hat man Oesenringe auf den Inseln getroffen — und zwar immer in Bronzezeitfunden —, nie auf Bornholm, in Schweden oder Norwegen. Wir haben es also mit einer Lokalgruppe zu



Abb. 20-21. Bügelnadeln (vorrömische Zeit). Aarb. 1881. 1/1

tun, die auf dem kleinen Gebiete ihrer Verbreitung zwar vor die La Tene-Zeit fällt, aber keineswegs als die allgemeine erste Einleitung zur Eisenzeit in ganz Skandinavien bezeiehnet werden kann.

Die andere nordische Gruppe in der vorrömischen Zeit besteht aus Formen, die entweder aussehliesslich oder weit überwiegend in Feld- und Moorfunden vorkommen. Hierher fallen zunachst die Halsringe mit Querbändern oder Zacken auf den nach oben gerichteten Seite (s. Abb. 25). Von diesen Formen liegen ea. 40 Exemplare vor, wovon kein einziges in einem Grabegfunden worden ist. Eine andere Reihe von Ringen ebenso eigentümlicher Form, die mit 2 Kugelm abgesehlossen sind und den gleichen Übergang von einer einfachen zu einer sehr komplizierten Form zeigen, liegt in 10 Exemplaren, säuttlich aus Feld und Moor stammend, vor. Dazu kommen mehrere grose, unde oder viererekige Brozeplatten mit einer Nadel auf der

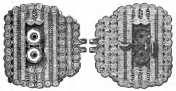
Kehrseite, oft in durchbrochener Arbeit (Abb. 23), versehiedene Bügelnadeln (Abb. 20—21), und endlich einige Nadeln mit Köpfen von eigenartigen Formen (Abb. 22).

Was diese Sachen vereint, ist der Umstand, dass sie in Grabfunden fehlen; sie sind aber augenscheinlich auch innerlich mit einander verwandt. Alle sind aus diek gegossener Bronze verfertigt, tragen das Gepräge eines eigenen sehwerfälligen und breiten Stills und sind in gleichem Geschmacke ornamentiert. Es



Abb. 22. Nadel von holsteinischer Form. Aarb. 1881. 1/e. eckigen Bronzeplatten findet man sporadisch in Südskandinavien. Die hierher gehörigen Bügelnadeln kommen ebenfalls nicht südlich der Ostsee vor. Die eigentümlichen Nadeln mit sehwerem
Kopf und gebogenem Stiel dagegen sind eigentlich eine holsteinische
Form, die nur seltener in den nördlich und südlich benachbarten
Gebieten angetroffen wird. Es sind also lauter nordische Formen,
doch treten sie sehr sporadisch auf.

Sie tragen das deutliche Gepräge nordiseher Herkunft. Als ein Erbe aus der Bronzezeit kann man die Verwendung von Bronze für diese grossen und sehweren Schmuekstücke betrachten. In den verschiedenen Formen lassen sieh zwar fremde Elemente nachweisen, aber nur vollständig umgebildet und fast unkenntlich. Man vergleiche Abb. 22 mit Abb. 17—18: die runde Ausbiegung am Stiele beweist die Verwandtschaft dieser Nadeln; im übrigen aber herrscht ein bedeutender Unterschied. Die Bügelnadehn in Abb. 17—18 weisen auf die La Tene-Form in Abb. 4 zurück. Die Knüpfe am Bügel verraten den Zusammennang; im übrigen aber sprechen alle Details von heimischer Entstehung. Die Form ist schwerfkillig und breit; das ganze ist in einem gegossen, so dass die Konstruktion verwischt ist und die verschiedenen Partien fest verbunden sind. Ferner sind diese in Jütland und Sehleswig gefundenen Nadeln aus dem alten herschmilichen Metall, Bronze, gefertigt, während die Frenden La



Λbb. 23. Spange, Vorder- und Rückseite. Aarb. 1892 ¹/₂.

Tène-Nadeln in Bornholm aus dem neu eingeführten Metall, Eisen, bestehen. In Jütland hat man nur eine einzige eiserne Bügelnadel aus dieser Zeit gefunden, welche ganz die Bornholmische Form hat.

Ebenso verhält es sich mit den übrigen Sachen dieser Gruppe. Sie sind Erzeugnisse der heimischen Metallindustrie, wie diese in der vorrömischen Zeit betrieben wurde, teils auf Grundlage von Traditionen aus der Bronzezeit, teils unter Übernahme mannigfacher frender, bald älterer bald jüngerer Motive. Hie und da läset sich noch nicht nachweisen, wie die Form entstanden ist, so bei der Spange in Abb. 23. Sie scheint aus einer Verbindung von Leisten und runden Feldern hervorgegangen zu sein; auf der Rückseite befindet sich eine Ose, worin eine Nachl aus Eisen angebracht war, deren Spitze ein

Haken festhielt. Es ist also eine Spange. Die Mitte der Platte ist gehoben, damit der Stoff darunter Platz finde. Ähnliche Platten kommen öfter zu zweien oder zu vieren verbunden vor, und haben in dieser Vereinigung ein grosses und zierliches Schmuckstück gebildet. Wie diese sehr komplicierte und ausgebildete Form entstanden ist, werden erst künftige Funde lehren.

Die gezackten Halsringe (Abb. 25) dagegen können sehon jetzt ihre Entwicklungsgeschichte erzählen.* Der Halsring in Abb. 24 besteht aus einer elastischen, oben mit Querbändern verzierten Röhre von dünngetriebener Bronze. Ähnliche Ringe kommen in Mitteleuropa vor, wo sie in die Hallstatzeit, vor 400, fallen. Aus dieser fremden Form, von der in Dänemark 4 Exemplare zum Vorschein gekommen sind, müssen die mordischen gezackten Ringe abgeleitet sein. Sie sind alle massiv



gegossen und somit nicht wie das fremde Vorbild elastisch. Der Ring musste daher in zwei Teilen hergestellt werden, einem grösseren und einem kleineren, die durch ein Charnier verbunden sind; bog man das kleinere Stück bei Seite, so war eine hin-reichende Öffnung für den Hals vorhanden. Damit waren zugleich alle Elemente gegeben, mit denen man beständig weiterabeitete; der Ring selbst wurde schwerer, die Querbänder wuchsen zu Zacken aus, und der Zapfen des Charniers erhob sich zu einer Rosette. Am Ende der Entwicklungsreihe stehen die merkwürdigen kronenshinlichen Halsringe, von denen einer links in der Gruppe abgebildet ist. Beispiele für eine ähnliche Klimax in der Entwicklung von Formen sind im Verlaufe dieser Darstellung bereits öfter gegeben worden (vergl. z. B. 1, S. 377 ff.). Dazu bedurfte es immer einer gewissen Zeit. Diese Metallarbeiten in nordischem Still umspannen unzweiclighat eine geraume An-

^{*} Sophus Müller, Halsringe fra Bronze-og Jernalderen, Nord. Fortidsminder, I.

zahl von Jahren, wahrscheinlich einen grossen Teil der ganzen vorrömischen Periode.

Es ist die Ansicht ausgesprochen worden, dass diese Gruppe aus Feld und Moor in Verbindung mit den oben besprochenen Grabfunden drei verschiedene Zeitabschnitte innerhalb der vorrömischen Periode repräsentiere, und dass die Entwicklung des ganzen nordischen Gebietes nach und nach diese drei chronologischen Stufen zurückgelegt habe.* Funde und Formen treten jedoch noch allzu sporadisch und lokal auf, als dass diese Annahme sich einigermassen beweisen lieses. Jedenfalls scheint es
unmöglich zu sein, in der vorrömischen Zeit des Nordens die
beiden grossen, oben besprochenen südlichen Zeitgruppen vor
und nach dem Jahre 400, die Hallstatt- und die La Tene-Gruppe,



Abb. 25. Entwicklungsgeschichtliche Reihe von Halsringen. 1/8.

zu unterseheiden. Zwar sind Elemente von beiden übernommen worden; aber sie sind nicht überall in ehronologischer Reithenfolge und in abgesonderten weitreiehenden Sehiehten abgelagert. Die älteren Elemente scheinen langsamer nach dem Norden gekommen und unterwege stark umgeformt worden zu sein, so dass sie nicht mehr das richtige Hallstattgepräge hatten, als sie, oft gleichzeitig mit den jüngeren, raseher und in unveränderter Gestalt herübergekommenen La Tène-Elementen, den Norden erreichten.

Die drei hier abgesonderten Gruppen zeigen die verschiedenen Kulturbewegungen, die sieh in der vorrömischen Eisenschi Dänemarks bald gleichzeitig, bald nacheinander, geltend gemacht haben. Zugleich treten die Funde nur im Osten und Westen dieses Gebietes deutlich hervor. Auf Seeland und den umliegenden Inseln, wo vorrömische Funde bis jetzt nur in ge-

Oscar Montelius, Den nordiska forntidens perioder, Svenska fornminnesföreningens tidskrift VIII, 140.

ringer Anzahl zu Tage gekommen sind, muss die Bronzezeit einen guten Teil dieses Zeitraumes noch fortgedauert haben (J. S. 375). Wenn man dem Beginn der vorrömischen Zeit in das 4. Jhd. v. Chr. setzt, so ist das gewiss die äusserste Grenze, bis zu der man selbst für die ältesten jütischen Funde zurückgehen darf.

Im übrigen muss offen eingestanden werden, dass zur Erreichung vollen Verständnisses auf diesem Punkte noch sehr viel mangelt. Die vorrömische Zeit ist uns offenbar nur stückweise bekamt; gewisse Mittelglieder seheinen noch zu fehlen. Dies beweisen sowohl die vielen kleinen Gegenstände, die wir bisher betrachtet haben, wie die einzelnen grossen Objekte, die aus dieser Zeit vorfiecen.

Die prächtigen Wagen aus dem Moore der Pfarrei von Deibjerg, etwa 2 Meilen südlich von Ringköbing (Jütland), wurden zufällig beim Torfgraben im Jahre 1881 entdeckt, und von Henry Petersen im Auftrage des Nationalmuseums im Jahre 1881-82 freigelegt. Obzwar verschiedenes fehlt, kann man sich doch eine deutliche Vorstellung von dem ursprünglichen Ausschen der Wagen machen, und einer davon konnte vollständig zusammengestellt werden.* Er ist in Abb. 26, doch soweit als möglich restauriert, wiedergegeben. Ein eigentümlich geformter niedriger Stuhl, der mit den anderen Fundstücken aufgedeckt wurde, ist als Wagenstuhl angebracht. Das Verständnis der einzelnen Partien wird durch die Übereinstimmung der zwei Wagen in allem wesentlichen sehr erleichtert. Das ganze Untergestell lässt Zweifeln keinen Raum; es ist vollständig erhalten, sowohl in der Vorderpartie, von der die lange Deichsel ausgeht, als in der Hinterpartie, die mit dem Vordergestell durch einen schweren Bolzen verbunden ist. Vom Wagenkasten sind beide Seiten, sowie vordere und rückwärtige Stücke erhalten, doch ist die Verbindung dieser Teile unsicher. Ebensowenig lässt sich nachweisen, wie Untergestell und Wagenkasten verbunden waren.

Die Details sind "mit Sorgfalt und Tüchtigkeit behandelt, Die Seiten des Wagnehastens bestehen aus mehreren parallelen Leiten von Eschenholt, deren Enden in unden Pfosten befestigt sind. Aussen sind sie mit dünnen Bronzelseshligen geschunfeld; und mo oberen Rande sind zwei Ständer augekracht, verriert mit charakteristischen sebaurzhätzigen Mannerhöpfen; die Pupillen der Augen sind zur Aufnahme einer Einlinge ausgebotht. Die Endafsteke, das Uturegestell und die

^{*} Henry Pelersen, Vognfundene i Deibjerg Præstegaardsmose, Kjöbenhavn 1888,

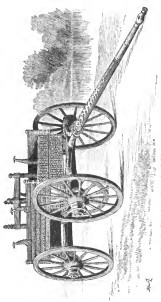


Abb. 26. Einer der zwei aus dem Deibjergmoor ausgegrabenen Wagen (restauriert).

Deichsel sind gleichfalls reichlich nut Brouncleschlägen verselen, welche teils durchrochene, teils getrieben Cramsente an/weisen, dammer das ohen erwähnet (1, 498) beilige Zeichen mit geloogenen Armen. Die Radmilsen und Felgen sind aus Erchenbolt, erstert sindem und aussen unserhöbssen von soliden Brounchelbenke, leitzter aus einem einzigen laugen Stock Holz verfertigt, das unter Answendung von Hitze zueinem einzigen laugen Stock Holz verfertigt, das unter Answendung von Hitze zusammengebogen und dam mit einer soliden, in gilbenheden Zustande aufgetegten Eisenschiese ungeben worden ist. Den Abschluss der Deichsel bildet ein massiv grogssenses Brouncettick mit einem Loche zur Befestigung des Jochs-

Die durchbrochenen Muster sind mit dem La Tene-Stil verwandt, und somit fremden Ursprungs; die Arbeit aber ist unzweifelhaft nordisch; denn vollkommen entsprechende ausländische Ornamente sind nicht bekannt, und die vielen Wagen, von denen kleinere Reste in Frankreich, den Rheingegenden, der Schweiz und Ungarn gefunden worden sind, weichen in der Hauptform wie in Details stark ab. Auch ist es sehr unwahrscheinlich, dass drei gleiche Wagen auf weiten Wegen nach Jütland und Fünen gelantt sein sollten.

Oben ist erwähnt worden (S. 24), dass in einer Brandgrube auf der Langaa-Feldmark sämtliche Eisen- und Bronzeteile eines Wagens von ganz derselben Art wie die Wagen aus dem Deibjergmoor gefunden worden sind. Der Wagen des fünischen Fundes ist auf dem Scheiterhaufen verbrannt, und seine Reste sind nebst einer reichen Grabausstattung in einen grossen Eisenkessel gelegt worden. Daraus darf man wohl schliessen, dass alle diese Wagen zu praktischem Gebrauche und nicht zu Tempelzwecken, Aufzügen mit Götterbildern o. ähnl. bestimmt waren. Auf dem Wagen wurde die Leiche zum Scheiterhaufen geführt; es lag dann nahe, den Wagen ebenfalls zu verbrennen. Wahrscheinlich verband man damit die Vorstellung, dass der Tote ihn im jenseitigen Leben oder auf der Fahrt in das Totenreich brauchen könne. Solche Ideen liegen dem heidnischen Glauben nicht ferne. Pferdegeschirr und Pferdeskelette in späteren Grabfunden bezeugen diese Ideen für Skandinavien deutlich genug. Die oben erwähnten Wagenfunde in westeuropäischen Gräbern beweisen, dass nahe wohnende Völker den Toten mit einem Wagen auszurüsten pflegten. Der so singulär dastehende Langaafund könnte wohl auf eine Nachahmung dieses fremden Brauches zurückgehen.

Besser als alles andere geben die bronzebeschlagenen Wagen eine Vorstellung von der Leistungsfähigkeit des nordischen Handwerks dieser Zeit. Zahlreiche oben besprochene Einzelheiten haben bereits dargetan, dass sowohl Eisen als Bronze zu kleineren Gegenständen verarbeitet worden sind; doch eine noch weit gewichtigere Sprache führen diese grossen komplizierten Objekte, die der Arbeiter mit voller Beherrschung des Materials, der Technik und der künstlerischen Motive hergestellt hat. Die heimische Industrie hat also eine wirkliche Bedeutung gehabt. Es wäre ja doch auch ganz unverständlich, dass die Leute, welche Bronze sowohl im Giessen wie im Schmieden so meisterhaft zu behandeln verstanden, ihre Werkzeuge in den Winkel gestellt haben sollten, weil ihnen ein neues Material und neue Modelle zuringen.

Dass die Konstatierung der inländischen Metallindustrie in dieser Zeit viel schwieriger ist als in anderen Epochen, beruht zum Teil auf der durchweg sehr ärmlichen Ausstattung der Gräber. Man hat daraus den Schluss gezogen, dass diese Zeit wenig produzierte und wenig besass; zweifellos verhält es sich damit iedoch anders. Wenn man dem Toten keine eigentliche Grabausstattung mitgab, so kam das einfach daher, weil es nicht Brauch war. Man legte die Leiche in voller Kleidung und mit den zur Tracht gehörigen Spangen und Nadeln auf den Scheiterhaufen; mehr war nicht erforderlich; nur ausnahmsweise hat man dieses Ausmass der Grabbeigaben überschritten. Ebenso verhält es sich auch in dem unmittelbar vorhergehenden Zeitabschnitt in Skandinavien (I. S. 406 ff.). Dazu stimmt ferner der allgemeine Brauch der keltischen Zeit: wohin immer man im Auslande seinen Blick wenden mag, macht der weitaus überwiegende Teil der Grabfunde einen dürftigen Eindruck, edle Metalle fehlen, und die meisten Gräber sind ganz ohne Ausstattung. Die Erklärung dafür ist unzweifelhaft in den Anschauungen über das Begräbnis überhaupt und über das jenseitige Leben zu suchen, wie oben (I. S. 406 ff.) erörtert worden ist.

Die vorrömische Zeit, die so viel Fremdes übernommen und selbständig umgearbeiter hat, kann keine kraftlose und arme Zeit genannt werden. Gold scheint allerdings nur spärlich vorhanden gewesen zu sein: fünf Schmuckstücke aus Gold, überwiegend recht wertvoll und sehön gearbeitet, sind alles, was aus dem ganzen Zeitabschnitt vorliegt. Wie wenig das ist, erkennt man am besten, wenn man die zahlreichen Goldfunde eft Pronzezeit einerseits, die beständig zunehmende Goldmasse in den Funden der folgenden Perioden anderseits ins Auge fasst. Diese

Goldarmut ist aber leicht begreificht: der Bernsteinhandel nach dem Süden ruht in diesen Jahrhunderten vollständig (1, 5, 3, 6f fk.), und der ganze Handelsverkehr war durch die kriegerischen Bewegungen der Kelten in Mitteleuropa unterbrochen oder doch gestört. Unter solehen Verhältnissen konnte der Goldvorrat nicht vermehrt werden. Mit Hilfe des Schwertes aber war man gewiss nicht im Stande sich Reichtum zu erwerben. Eine friedliche Richtung scheint sich geltend gemacht zu haben; das darf man wohl daraus schliessen, dass Waffenfunde im Vergleiche zur Bronzezeit oder zu dem späteren Teile der Eisenzeit überaus selten sind. Ihre Zahl wächst, je mehr man sich den Gegenden nähert, wol de kriegerisch herrschenden Kelten ihre Sitze hatten; Skandinavien aber lag ganz ausserhalb des Gebietes, auf dem sich die historischen Ereignisse abspielten

Nur zögernd zicht man Sehlüsse dieser Art, die von den vorliegenden Altertümern auf innere Zustände und das geistige Leben einer entschwundenen Zeit überleiten. Einen sicheren Ausgangspunkt gibt jedoch die Übernahme der fremden, weihengekommennen Bestatungsweise. Einrichtung und Anlage von Gräbern kann nieht so importiert werden wie Bügelnadeln und Gefässe: die Übereinstimmung mit dem Fremden ist aber in beiden Riehtungen gleich gross. Der fremde Einfluss hat also anderes und mehr zu bedeuten als einen blossen Import neuer Gebrauchsgegenstände und neuer Vorbider in den Norden; er hat auch auf die Gedanken und Vorstellungen der skandinavischen Bevölkerung einen tiefgehenden Einfluss ausgeübt. Auf einem einzelnen Punkte treten uns Züge entgegen, die uns sogar in unmittelbare Berührung mit den von aussen empfangenen neuen Ideen bringen.

Bei einer auffallend grossen Anzahl von Urnen auf den Begräbnisplätzen bei Aarre und dem nahe liegenden Gunderup fehlte ein Ohr oder auch beide.* Von insgesamt 25 Gefässen mit zwei Ohren waren nur 4 im Besitze beider, bei 14 fehlten beide, bei 7 war eines abgesehlagen. Unter 16 Gefässen mit einem Ohre fehlte dasselbe bei der Hälfte. Man könnte das für Zufall halten. Aber auf mehreren gleichalterigen Begräbnisplätzen in Holstein hat man dieselbe Beobachtung gemacht, und hier hat man die abgeschlagenen Ohren des Gefässes einmal im

^{*} Siehe die citierten Abhandlungen von A. P. Madsen, Carl Neergaard und J. Mestorf.

Gefässe, oben zwisehen den verbrannten Knoehen, ein andermal unter dem Boden des Gefässes deponiert gefunden. Man hat also nieht alte Thongefässe mit abgebroehenen Ohren benutzt. Forseht man noch weiter, so triffit man denselben Zug bei den grossen Urnenfunden in Deutsehland und Böhmen. Selbst aus Villanova in Etrurien (S. 9) wird in den Fundberiehten hervorgehoben, dass zweichrigen Gefässen in der Regel ein Ohr fehlt. Man wird auf den Schluss geführt, dass eine gemeinsame Idee zugrunde liegt; vielleicht wurde das Ohr ritualmässig abgeschlagen um symbolisch auszudrücken, dass das Grabgefäss nicht mehr getragen und verrückt werden, sondern unberührt bei den Resten des Toten stehen bleiben solle, und man kann sich der Folgerung nicht entzichen, dass diese Einzelvorstellung sieh von Volk zu Volk zu Okls zu Asandinavien verbreitet hat.

Hat aber der fremde Einfluss sieh selbst im kleinen derart eltend gemacht, so ist er unzweifelhaft auch in wesentliehen Punkten von eingreifender Bedeutung für das Kulturleben in Skandinavien gewesen. Hier wie anderwärts bei den Völkern nördlich der Alpen bildet die keltisehe Periode nur die Einleitung und den Beginn der weit ausgiebigeren und bedeutungsvolleren Beeinflussungen durch die klassische Kultur, die in der folgenden Periode, der römischen Zeit, hervortreten.



Abb. 27. Gefässe aus dem Fund von Espe (restauriert). Siehe S. 66.

IV. DIE RÖMISCHE ZEIT. ALTERTÜMER UND INDUSTRIE.

Eine gemeinsame germanisch-nordische Kultur. — Zeitgrenzen. — Bronzegefässe, — Goldschmuck. — Fibeln. — Riemenschnallen. — Schlüssel und Handspindeln. — Andere Metallarbeiten. — Thongefässe, — Entlehnungen aus der römischen Kultur.

X ann man in einem Lande, dessen Grenzen kein römischer Völker und weite Strecken getrennt war, wirklich von einer römischen Zeit reden? Die Zeugnisse der Funde lassen sich nicht abweisen. Es hat eine Zeit gegeben, in der eingeführte römische Sachen allgemein gebraucht wurden, in der die heimische Industrie unter den fremden Einflüssen ein neues Gepräge annahm, und in der auch geistige Einwirkungen sich geltend gemacht haben.*

^{*} Für Abschnitt IV-V s. Aarb, f. nord. Oldsynd. 1874, 235; 1875, 80; 1880, 205; 1881, 109; 1892, 244, -F. Schetted, Fortdeininder og Oldsager, Kph. 1878; Archæologiske Undersdgelser, Kph. 1884, — E. Vedel, Bornhohna Oldsidsminder og Oldsager, Kph. 1886. — J. Mestorf, Urnenfriedhöfe, Ilamlung 1886, — Ilangvall Undest, Der das erste Auftreten des Eistens in Nordeuropa. — Svenska formninnesf\(\text{fremingens}\) toldsid: Multren des Eistens in Nordeuropa. — Svenska formninnesf\(\text{fremingens}\) toldsid: 181, 196. — Weitere Literatur in Sophus M\(\text{0ller}\) toldsid: System per\(\text{historique du Damenard, 1888} — 0.5\)

Wenn früher nur einzelne Altertümer aus dem klassischen Süden Skandinavien erreicht hatten, während jetzt ein regelmässiger Import anhebt, wenn Mitteilungen aus dem Süden bisher nur langsam und in veränderter Gestalt ihren Weg nach dem Norden gefunden hatten, während sie jetzt rascher und ohne starke Veränderungen zugeführt wurden, so liegt darin nicht verwunderliches. Der Abstand von dem Umkreise der klassischen Kultur war bedeutend verringert, und während früher Bergketten die mitteleuropäischen Völker von den Römern getrennt hatten, begegneten sich nun beide an weit ausgedehnten offenen Grenzen. In den letzten Jahrzehnten vor Christi Geburt hatte sich die mitsche Herrschaft bis zum Rhein und zur Donau ausgedehnt. Längs dieser weiten, fast dem ganzen Laufe beider Ströme folgenden Grenzen stand dem römischen Kaufmann der Zugang in das Innere Germaniens offen.

Es waren ja keine rohen Barbaren, die hier wohnten, sondern Völker, die beständig in reichem Maasse Ausstrahlungen von der Kultur des Südens empfangen hatten. Von den Pannoniern heisst es, als sie wenige Jahre vor Christi Geburt an Marbods Seite den Römern entgegentraten, dass sie sich nicht bloss römische Kriegszucht angeeignet hatten, sondern auch die römische Sprache, und dass die meisten in literarischen Fertigkeiten ebenso tüchtig waren wie in kriegerischer Tätigkeit (Vellejus Paterculus, Histor. Rom. II, 110). Noch ehe Britannien von den Römern erobert wurde, sollen seine Fürsten Verbindung mit Augustus gesucht und die ganze Insel bereits fast zu einer Heimstätte für die Römer gemacht haben (Strabo, Geogr, IV, 5. 3). Ferner war es eine Weltmacht, die den nordeuropäischen Stärnmen bis an den Leib rückte, mit einer civilisatorischen Kraft und einem materiellen Produktionsvermögen, wie sie keine der früheren kleineren Staatenbildungen im Süden besessen hatte. So begreift man, dass Germanien halb romanisiert wurde. Bis zu der Ostsee und den Weichselgegenden haben die Funde ein vorherrschend römisches Gepräge, und ebenso steht es im Norden. Überall tritt uns in der römischen Periode eine wesentlich gemeinsame Kultur entgegen. In Dänemark aber führen die zahlreich eingesammelten Denkmäler eines kleinen Gebietes eine noch deutlichere Sprache als die mehr zerstreuten Funde in den südgermanischen Ländern.

Besser als anderswo kann man hier auch sehen, wie rasch und überwältigend sich die neue Zeit geltend macht. Nur wenige Formen von Altertümern haben ältere Elemente crhalten, die wenigsten sie unverändert festgehalten, und gemischte



Abb. 28. Römischer Eimer. Aarb. 1881. 1/6.

Funde mit Sachen aus beiden Zeiträumen sind sehr selten. Die römische Periode in Dänemark beginnt wahrscheinlich mit unserer Zeitrechnung, und währt bis in das 3. Jhd. Dieser Absehnitt dürfte somit eine Dauer von 2—3. Jahrhunderten gehabt haben.



Abb. 29. Römische Schüssel mit Tragringen. Aarb. 1881. 1/5.

Die Zeitgrenzen müssen selbstverständlich hier wie sonst sehwebend gehalten werden. Nicht nur ist der Weehsel der Stilperioden natürlich weder mit einem Schlage noch auf allen Gebieten gleichzeitig eingetreten, sondern auch die Ausgangspunkte für Datierungen sind nicht präeis. Sie liegen nämlich in den oben erwähnten historischen Ereignissen und in dem Umstande, dass verschiedene von den in Dänemark gefundenen eingeführten Sachen das feste, geschlossene Stilgepräge der alteren Kaiserzeit tragen und auch aus Flonden in Italien bekannt sind; die später in der Völkerwanderungszeit vorkommenden eingeführten Sachen dagegen scheinen aus Fabriken in den römischen Grenzprovinzen zu stammen, wo entsprechende Formen gefunden werden.

Einen etwas festeren Anhalt gewähren die in drei verschiedenen Funden, aus Jütland, Seeland und Falster, vorliegenden Bronzekasserollen, die auf dem Handgriff neben-

stehenden Fabrikstempel tragen: die erste Buchstabenschrift, die man in Skandinavien erblickte. Dieselbe Marke tragen ganz ent-



sprechende Gefässe aus den im J. 79 n. Chr. vom Vesuv verschütteten Städten Herculanum und Pompeii. Dieselbe Fabrik, vielleicht sogar derselbe Mann, Publius Cipius Polibus, hat also für Städitalien und Skandinavien gearbeitet; ganz ähnliche Gefässe mit demselben Stempel sind übrigens auch an vielen anderen Stellen, von Ungarn bis England, zu Tage gekommen.* Doch lässt sich daraus nichts genaueres folgern, als dass die dänische Fundgruppe, zu der diese Bronzegefässe gehören, wahrscheinlich in das erste Jahrhundert n. Chr. zurückreicht.

Ein Gefäss dieser Art ist in der Gruppe S. 50 dargestellt. Es sind Kasserollen mit langem flachen Handgriff, der ein Loch zum Aufhängen der Kasserolle aufweist. Auf der Unterseite des flachen Bodens sind gewöhnlich konzentrische Kreise tief eingedrechselt: inwendig ist das Gefäss verzinnt und mit horizontalen Linien zur Bezeichnung des Maasses versehen. In Dänemark sind über 30 solche Gefässe gefunden worden; unter den römischen Bronzegefässen, welche wesentlich zu dem eigentümlichen Gepräge dieser Funde beitragen, ist dies die häufigste Form. Im ganzen nit Füssen und beweglichen Henkeln (Abb. 28), offene Schüsseln mit Tragringen (Abb. 29), und Schöpfgefässe mit eingesetzten Sieb und langem, schmächtigem Handgriff (S. 50), wozu sich

^{*} Vollständiges Fundverzeichnis in Svenska fornminnesföreningens tidskrift, Stockholm 1895. IX. 196.



noch ein paar schöne Kannen gesellen (Abb. 30). Es sind weder Luxusstücke noch Kostbarkeiten, sondern im Gegenteil ganz gewöhnliche römische Speise- und Trinkgefässe; doch sind sie von edler Form und trefflicher Arbeit, durchaus sorgfältig hergestellt und dazu praktisch und solid. Besseres Hausgerät hat es wohl nie gegeben. Es ist daher begreiflich, dass es im Norden und überall, wohin der römische Handel reichte, gerne angenommen wurde. Mit ihrer blankglänzenden schönen Bronzefarbeder kunstvollen Ausstattung mit Masken und Ornamenten, wie man sie noch nie gesehen hatte, mussten diese Gefässe die



Abb. 30. Römische Kanne. Aarb. 1892. 1/s.

grösste Bewunderung des Nordländers hervorrufen. Doch solches nachzuahmen hat man weder gedacht noch versucht; höchstens dass ein abgefallener Henkelbeschlag ersetzt oder eine Beschädigung mit einem Lappen bedeckt wurde

Anders bei den Schmuck sachen: das Fremde hat man sich hier so vollständig angeeignet, dass selbst der Geschmack eine Veränderung erfuhr. Man findet keine Spur von einer Neigung, sich mit vielen in die Augen fallenden Schmuckstücken von grossem Umfange und geringem Werte zu bedecken - was ia den Barbaren kennzeichnet -, im Gegenteil sind die Schmucksachen gering an

Zahl und Grösse, aber wertvoll durch die Formengebung und sorgfältige Behandlung des Metalls. Grössere Hals- und Armringe trug man nicht, im Gegensatze zu früheren und späteren Zeiten, deren Geschmack weniger feinfühlend war. Fingerringe sind selten und haben nur bescheidene Dimensionen. An Schmucksachen dieser Periode liegen hauptsächlich feine Perlen und elegante Nadeln vor.

Römische Glasperlen, die zwar zierlich, aber minderwertig sind, wurden erst in der Völkerwanderungszeit häufig; ab und zu kommen sie auch in der römischen Periode vor, doch stets nur in geringer Anzahl. Allgemein dagegen sind die wertvolleren Goldperlen zum Aufziehen auf ein Halsband und Hängezierate aus Goldblech mit Filigran und gekörnter Arbeit; ein zierlicher kleiner Haken hielt die Enden des Bandes zusammen (Abb. 31). Alles ist oft schön geformt und ausgezeichnet gearbeitet, und nichts steht der Annahme im Wege, dass diese Schmuckstücke im Norden, wo sie häufig vorkommen, teils in Skandinavien, teils in Norddeutschland, verfertigt worden sind; ursprünglich aber sind sie unzweifelhaft aus klassichen Vorbildern abgeleitet. Hängezierate von der in Abb. 32 dargestellten Form liegen aus Dänemark in mehr als 30 Exemplaren vor; sie sind

hohl und haben die Form einer kleinen Vase mit kurzem offenen Halse, worüber eine Oese für die Schnur angebracht ist. Perlen aus Goldblech liegen sehr zahlreich vor; in Bornholm allein sind sie in c. 40 Funden angetroffen worden. 35 schön gearbeite Perlen, 3 Hängezierate und der Kopf einer Nadel, alles aus Gold, sowie zwei schmächtige Haken zu einem Armbänder aus Silber - die einzigen Armringe,



Halsband, 1/1.

die aus der römischen Zeit vorliegen - wurden im Jahre 1783 aus einem Moore bei Fröslev in Stevns (Seeland) ausgegraben. Der damalige Besitzer schenkte im J. 1807 den ganzen Fund dem neuerrichteten Museum in Kopenhagen.

Unter den Nadeln trifft man viele schöne Formen: zum Teil sind sie aus Silber, einzelne mit einem Kopf aus Gold. Sie weichen von den älteren Nadeln aus vorrömischer Zeit ganz ab und sind nicht aus diesen abgeleitet, sondern weisen deutlich das Gepräge des römischen Geschmacks auf. So z. B. ist das karniesförmige Profil am Abschluss des Kopfes in Abb. 33 ein positiv römischer Zug Abb. 32. (S. 62).

Allgemeiner aber sind Bügelnadeln, oder, wie man diese Schmuckstücke zu nennen pflegt, Fibeln. Der römische Name ist hier insofern ganz am Platze, als die Formen zum Teil ganz römisch, zahlreiche Nadeln unzweifelhaft importiert, und alle, selbst die im Norden verfertigten, ursprünglich von römischen Vorbildern ausgegangen sind. Die Formen sind zugleich ganz international; überall, wohin die römischen Verbindungen reichten. wurden bei den Barbaren die älteren La Tène-Formen (S. 29) um Chr. Geburt von diesen Fibeln verdrängt. Sie fallen wesentlich in die ersten Jahrhunderte nach Chr. Geburt und weichen erst im 3. Jhd. neuen Gliedern in der langen Reihe von Bügefhadeln, die sich bis zum Ende des Altertums fortsetzt.

Die in Dänemark zum Vorschein gekommenen Fibeln aus der römischen Zeit gehen fast alle auf die beiden hier abgebildeten





Abb. 34. Fibula (erste Hauptform).
Aarb. 1874. 1/1

die Grundlage für die vielen heimischen Variationen gebildet, die sieh mit der Zeit mehr und mehr von den Originalen entfernten. Eine oder die andere dieser im Detall sehr variierenden Formen kann man als dänisch oder nordisch be-

zeichnen; von vielen anderen aber ist es noch unsicher, wo sie zuerst entstanden sind.

Die Fibeln trifft man gewöhnlich paarweise in Frauengräbern, oft in Verbindung mit einer dritten von abweichender Form. In Männergräbern ist nur selten ein einzelnes Exemplar gefunden worden. Auch auf römischem Boden trugen die Männer in dieser Periode, wie wir aus Steinbildern, die in den Grenprovinzen zu Tage gekommen sind, erschen können, oft nur eine einzelne Fibula an der Schulter, die Frauen dagegen drei. Zwei davon sind oben an der Brust übereinander mit aufwärts gewendetem Fusse angebracht, die dritte ihrer Längreichtung nach etwas

tiefer. Im Norden wurden sie wahrscheinlich an der Oberkleidung oder dem Mantel ebenso getragen.

Die Fibeln scheinen die Knöpfe an der Kleidung ganz verdrägt zu haben. Die in der Bronzezeit allgemein vorkommenden Metallknöpfe sind aus der römischen Zeit nicht bekannt. Am Gürtel trat an Stelle der älteren länglichen Haken und Oesenringe (S. 22, 37) die Schnalle, abermals eine Form, die man von den Römern erhielt. Eine hübsch geformte Riemenschnalle aus Bronze ist in Abb. 36 wiederregeben; gewöhn

lich aber sind die Schnallen aus Eisen und ganz einfach, viereckig oder vorn abgerundet wie die heute gebräuchlichen.

gebräuchlichen.

Auch die Fibeln sind nicht selten von Eisen. Dieses Metall



Fibula (zweite Hauptform). 1/4.

selten von Eisen. Dieses Metall
war also so wertvoll, dass man es nicht nur zu Objekten, die
halb und halb tägliche Gebrauchsgegenstände waren, wie Riemenschnaulen und Nadeln verwendete, sondern auch zu eigentlichen
Schmucksachen; dies verliert sich im Laufe der folgenden Zeiten
mehr und mehr. Silber wurde in der römischen Zeit ziemlich

allgemein zu Schmucksachen verwendet und zwar meist massiv; in der vorhergehenden Periode war dieses Metall fast unbekannt gewesen. Gold war noch selten, doch häufiger als früher; es wurde nur zu eigentlichen Schmucksachen verwendet und zwar gewöhnlich dünn gehämmert. Neben diesen Metallen wurde endlich auch die Bronze allgemein zu Schmucksachen und kleineren Gebrauchsgegenständen verwendet, doch nicht mehr in derselben konstanten Legierung



Abb. 36. Riemenschnalle. Aarb. 1892. 1/1.

wie zur Bronzezeit. Man musste im Gefolge der Entwicklung des Südens, woher man die Metalle empfing, bleiben, und bei den klassischen Völkern war das Zinn in den Bronzelegierungen längst zurückgegangen, obgleich es durchaus nicht ganz verschwunden war. Meist wurde es in grösserem oder kleinerem Umfange durch Blei, in den ersten Jahrhunderten n. Chr. namentlich durch Zink ersetzt. Auf diesem Punkte machen sich vielfach schwer nachweisbare und oft gewiss zufällige Verhältnisse geltend; jedenfalls zeigen die vorgenommenen Analysen eine so grosse Abwechs-

lung, dass ihre Bedeutung nur gering ist. Die Verhältnisse im Norden sind noch nicht untersucht worden.

Um diese Zeit stellen sich verschiedene Gegenstände ein, die mit geringen Veränderungen noch heute in Gebrauch sind, ein Zeugnis dafür, dass die Weltcivilisation den Norden erreicht hatte. Jetzt treten die ältesten Schlüssel auf: sie sind von Eisen und bestehen wie unsere Dietriche aus einer langen schmächtigen Stange mit einem tiefen Bogen an dem einen Ende; am anderen Ende befindet sich ein kleiner Ring für ein Band. Man trug sie gewiss am Gürtel angehängt. Aus Bornholm allein liegen c. 50 Exemplare aus der römischen und der Völkerwanderungszeit vor; Schlüssel müssen also damals allgemein in Gebrauch gewesen sein. Man findet sie oft paarweise und immer in Gräbern, die ihrem sonstigen Inhalt nach sich als Frauengräber zu erkennen geben; ein nicht unwichtiger Zug, da man daraus erkennt, dass die Schlüssel zu den Aufbewahrungsorten im Hause der Frau anvertraut waren. Wir stossen hier zum erstenmale im Altertum auf ein bestimmtes Zeugnis für einen den späteren historischen Zuständen entsprechenden weiblichen Wirkungskreis.

Nach derselben Richtung deutet die Handspindel, die von nun an bis zum Schlusse des Altertums in Frauengräbern häufig vorkommt. Schon oben (I. 450) wurde erwähnt, dass der Spinnwirtel in den älteren Funden nicht nachweisbar ist, obwohl er in Mitteleuropa bereits zur älteren Steinzeit vorzukommen scheint. Es wäre zwar nicht unmöglich, dass man im Norden die Spinnwirtel aus Holz verfertigte und dass sie sich deshalb nicht bis auf unsere Tage erhalten konnten; bis auf weiteres muss man aber doch eher annehmen, dass dieses Gerät auf seiner Wanderung nach dem Norden sich verspätet hat. Es zeigt sich zuerst auf Bornholm in der vorrömischen Zeit; später ist es allgemein verbreitet. Die Formen sind ebenso mannigfach wie das Material, was zum Teil auf dem im Laufe der Zeiten wechselnden Usus Die Wirtel sind kugelförmig, halbkugelförmig, von ovalem Durchschnitt, cylindrisch, konisch, doppelkonisch oder noch komplizierter geformt und bestehen aus Bein, Horn, Bernstein, gebranntem Thon, Stein, Bronze oder Blei; bei leichterem Material sind die Dimensionen grösser, bei schwerem kleiner: sämtliche Formen sind in der Mitte durchlöchert, um einen runden Holzstab aufzunehmen, um den der gesponnene Faden geschlungen wurde. Ein Teil des Holzstabes ist in dem

in Abb. 37 reproducierten Wirtel aus der Völkerwanderungszeit erhalten. In Form und Einrichtung gleiche Wirtel werden noch heute an verschiedenen Stellen Europas beim Spinnen mit der Handspindel gebraucht.

Ferner trifft man jetzt zum ersten male die Schere in den nordischen Funden; die der klassischen Welt benachbarten Völker hatten sie schon in den Jahrhunderten v. Chr. übernommen. Sie hat die Form der heute zur Schafschur verwendeten

Scheren; zwei lange und spitzige Blätter gehen von einem elastischen Bügel aus. Meist ist sie aus Eisen, gross und plump; doch gibt es auch zierliche Bronzescheren. Die Schere kommt sowohl in Männer- als in Fraueneräbern vor, bisweilen um-



geben von Resten einer Holzschachtel, in der sie wirde mit Holzaufbewahrt wurde. Sie diente unzweifelhaft zum
Schneiden von Haar und Bart.

Unter den Sachen, die man erst jetzt kennen lernte, ist ein Luxusartikel wie der Handspiegel hervorzuheben; zu zwei fünischen Funden gehört ein kleiner römischer Spiegel aus einer blanken Bronzelegierung (Abb. 38).

Der erste Löffel aus Metall liegt in einem jütischen Funde

Der erste Löftel aus Metall hegt in e aus der römischen Zeit vor; er ist aus Eisen, hat ein flaches Blatt und gewundenen Schaft und erinnert an moderne Löffel. Auch römische Glasgefässe beginnen sich jetzt zu zeigen. Zwei prächtige Schalen, dunkelblau und weiss geflammt, mit aussen vorspringenden Rippen sind in dem S. 50 abgebildeten Funde zu sehen. Auch die ersten Silbergefässe stammen aus dieser Zeit, zwei gleiche Becher von sehöner römischer Arbeit, mit Palmetten unter den vorspringenden Henkeln.



Abb. 38. Römischer Spiegel, Rückseite, 1/2.

Unter den wertvolleren Sachen aus dieser Zeit sind somit zahlreiche neue Elemente vorhanden; nicht geringer ist ihre Zahl in der Keramik, deren Produkte den Bedürfnissen des täglichen gewöhnlichen Lebens dienen und die daher die nationalsten, um nicht zu sagen ganz lokale Erzeugnisse sind, welche fremden Einflüssen stets am spätesetn und schwächsten ausgesetzt sind.

Selbst eine flüchtige Betrachtung zeigt, dass man in der römischen Periode Einflüssen einer überlegenen Kultur unterworfen war. Die jütischen Gefässe, die in sehr grosser Anzahl vorliegen, sind die besten Thomwaren aus der ganzen Vorzeit des Nordens. In der Gruppe Abb. 39 sind einige der besten vorhandenen Thomgefässe aus jütland zusammengestellt: die grosse Schüssel und die kleine offene Schale, der breite Krug und die Gefässe mit engem Hals, die Beeher mit Fuss, das mittelgrosse Henkelefäss, die Tassen mit und ohne Henkel — alles Formen,



Abb. 39. Jütische Thongefässe aus der römischen Zeit.

die in mannigfaltigen Variationen beständig wiederkehren. Hinzugefügt sind ferner einige von den selteneren Gefässen, welche den abweehslungsreichen Charakter der Fabrikation bezeugen: eine viereekige Sehale mit Vogelköpfen an den Eeken, eine kleine Kruke mit Deckel und ein quadratisches Henkelgefäss. Der Reichtum an Formen ist grösser als in jeder anderen Periode; die Arbeit ist oft mit grosser Sorgfalt ausgeführt; die Hauptformen sind gut und natürlich, gehen nicht über das solide und zweckmässige hinaus und befriedigen gleichzeitig den Sehönheitssinn. Der Thon ist gut behandelt und die Oberfläche gut geglättet oder blank abgeputzt, was in Verbindung mit der allgemein verwanden sehwarzen Farbe diesen Gefässen ein eigenes,
zierliches Aussehen verleiht. Dazu tritt zum ersten male seit
den Tagen der Steinzeit wieder eine reichlichere Ornamentierung.
Ein langes Register von Motiven hat man zwar nicht gehabt;
das vorhandene aber ist gut benutzt. Gewöhnlich sind die Ornamente mit fein und leicht eingeritzten Linien ausgeführt. Breite
Bänder, gebildet durch parallele Linien, deren Zwiehenraum mit
Querstrichen oder Punktreihen ausgefült ist, gehen horizontal
oder vertikal über das Gefäss, sestonartig gebogen oder in
Winkeln gebrochen, oft in mäanderartiger Anordnung. Nicht
selten auch sind die Fläenen in versehiedener Zeichnung tief
profiliert oder durch vorspringende Leisten und Bänder gegliedert.
Die jütischen Thongefässe aus diese Zeit verdienen alle Achtung.

Die gleichzeitigen Gefässe aus Fünen dagegen bieten nur ein abgeblasstes Bild der jütischen Keramik, und Seelaan debst den umliegenden Inseln hat bis jetzt nur wenige Gefässe beigesteuert. Je weiter nach Osten man geht, desto seltener sind Ornamente angebracht; die Oberfläche wird matt und grau und die Formen verlieren den kräftigen Zug. Am kenntlichsten sind die Abweichungen auf Bornholm. Ein gewisses gemeinsames Gepräge und konstante Übereinstimmungen sind jedoch bei allen Thomwaren dieser Periode, woher immer sie stammen mögen, unverkennbar, nur dass die jütische Fabrikation am besten zeigt, was angestrebt und erreicht worden ist.

In dieser Keramik tritt uns ein merkwürdiger Gegensatz zu den selten und spärlich ornamentierten Thongefässen der vorausgehenden Periode und der ganzen Bronzezeit entgegen, und fast ebenso gross ist der Abstand auf der anderen Seite. Den Thongefässen der Völkerwanderungszeit geht Haltung und Sicherheit ab, und auch in noch späteren Zeiten trifft man meist nur ärmliche Gefässe. Der gesunde Geschmack, der gute Stil, die chrliche Sorgfalt und der siehere Griff in der Behandlung des Thons zu dieser Zeit steht gewiss in inniger Verbindung mit der genazen gleichzeitigen Industrie, und man darf wohl sagen mit dem geistigen Leben. Man darf darin einen Ausdruck der Einflüsse erblicken, welche von der grossen römischen Industrie und der noch gesunden Kultur der älteren Kaiserzeit ausgingen. Mit ihnen blüht die schöne Keramik auf, und mit ihrem Aufhören verfällt sie.

Es ist daher nicht auffällend — wenn man dies im einzelnen nachweisen soll —, dass die grosse römische Bronzeschüssel, die auf S. 52 abgebildet ist, den Wunsch hervorgerufen hat, ähnliche grosse Schüsseln aus Thon zu verfertigen (s. Abb. 39), dass die römischen Kaservollen, die in Norden so allgemein sind (S. 53).



Abb. 40. Endknauf eines Trinkhorns, Aarb. 1880. 1/1. Profilierung des

als Muster für Henkelgefässe aus Thon, die ihnen im Profil und in der Grösse ähnlich sind, gedient haben, dass die fremden Trinkgefässe aus Silber und Glas für Thonbeeher und -Sehalen vorbildlich gewesen sind. Bei einzelnen Stücken ist die Ähnliehkeit schlagend. Bald iedoeh änderte sieh die Form nach den Anforderungen des Thons und dem Gesehmaeke des Nordländers, so dass man nur sporadisch auf Einzelheiten stösst, die ganz unverkennbar römisehen Vorbildern entlehnt sind. Ab und zu kommen breite konzentrische Kreise auf der Unterseite des Bodens von Thongefässen vor; damit hat man sieher die hoch profilierten Kreise auf der Bodenunterseite der fremden Bronzegefässe (S. 53) nachgeahmt, Eine charakteristische Eigentümlichkeit namentlich der jütischen Thongefässe ist die Stärke und seharfe

später nachweisbare Zug kann eine Nachahmung des zehweren und breiten Randes der römischen Gefässe sein. Die nicht seltenen vertikalen Kannelierungen (Abb. 39) sind offenbar Nachbildungen römischer Vorbilder. Die breiten, horizontal gestellten Henkel, die nur bei Gefässen dieser Zeit vorkommen, erinnern an römische Gefässchnek), die ebens ge-

Mündungsrandes: dieser weder früher noch

Abb. 41 Mündungsring eines Trinkhornes. 1/2.

Bei einer anderen Klasse heimischer Arbeiten, den häufig vorkommenden Trinkhörnern, trifft man eine deutliche Entlehnung entsprechender Art. Das Horn trägt einen Endknauf, der ein mehr oder minder rein römisches Profil hat, das eine karnierartige, ein- und ausgebogene Linie bildet (Abb. 40); das gleiche Profil zeigt z. B. das Ende der Henkel des auf S. 52 abgebildeten Fornzekessels mit Herkulesmasken. Diese Trinkhörmer gehören

stellt sind

zu den häufigsten Altertümern aus der römischen Zeit; sie liegen in mehr als 30 Funden vor, meist paarweise (Abb. 27). Das zugeschnittene und aussen geglättete Kuhhorn ist mit zierlichen Bronzebeschlägen ausgestattet. Unter der Mündung liegt ein Band, und der Rand selbst wird von einem Ring (Abb. 41) umfasst; längs der Seiten sind oft Leisten angenietet und das Ende schliesst mit einem Knauf oder seitener mit einem Ochsenkopf ab; endlich sind die Enden des Horns durch Ketten verbunden; diese bestehen entweder aus Bronze oder aus Lederstücken, die durch Bronzeringe verbunden sind. Diese zierlichen Trinkhörner sind unzweifelhaft nordische oder doch barbarische Arbeiten; ganz entsprechende findet man bis nach Böhmen hinein. Wenngleich dieser Form ursprünglich klassische Vorbilder zu Grunde liegen, so ist sie doch im Norden vollständig heimisch geworden.

Das Volk, bei dem der römische Handel seine Waren absetzte, stand auf keiner niedrigen Kulturstufe. Der Nordländer, der eine lange Kulturentwicklung hinter sich hatte, begrüßte sich nicht damit, diese römischen Waren nur zu gebrauchen. Er verstand das Fremde zu erfassen und sich zu eigen zu machen. Es ist somit keine fallsche Bezeichnung, wenn man diese Periode im Norden die römische genannt hat.



Abb. 42. Kollektion von Gefässen aus Bornholmischen Brandgruben der Völkerwanderungszeit, s. S. 67.

V. GRÄBER UND GRABFUNDE AUS DER RÖMISCHEN ZEIT.

Grabaustatung. — Tiechgerk. — Ein fernede Begrübniebrauch. — Die Vorstellunger vom Lehen im Jenein. — Witzungen von Kulturmiteilung und Import. — Ungleichteit der Grabformen. — Die Grabform ohne religiöse Grundlage. — Jüssele Gräber mit Thougefässen. — Jüssele Hägelgiber. — Gräber umre Hachern Boden in Jültand und Schlewing. — Fönische Gräber. — Seelbadische Gräber. — Die Grüber in den benachbarten Landern.

So zahlreich auch einzelne in Erde und Moor gefundene Sachen aus der römischen Periode sind — wozu noch einige kleine Funde und verschiedene besonders merkwärdige Gegenstände treten, die weiter unten in Zusammenhang mit den entsprechenden Formen aus der Völkerwanderungszeit behandelt werden sollen —, so sind doch die Gräber die Hauptfundorte für die Altertümer dieser Periode, die vor ein paar Dezennien zu den seltensten und wenigst bekannten gehörten, während sie jeteine der reichsten Gruppen aus der ganzen Vorzeit bilden.*

^{*} Literatur s. S. 50.

Die Grabbeigaben, die dem Toten mitgegeben wurden, sind zum Teil von gleicher Art wie in der unmittelbar vorhergehenden Periode (S. 47). Es sind vor allem Gegenstände, die zur Kleidung und zum Aufputz gehören, Fibeln, Nadeln, goldene Schmucksachen und Perlen, Gürtelschnallen und die am Ende des Gürtels angebrachte Bronze-Riemenzunge. Alles das musste natürlich dem Toten folgen, wenn er bekleidet und mit dem üblichen Schmuck in das Grab oder auf den Scheiterhaufen gelegt wurde. Dazu kommen zahlreiche Kleinigkeiten verschiedener Art, namentlich Schlüssel, Wirtel, Messer, Schere, Nähnadel und Schleifstein, sowie bisweilen gewisse andere Gegenstände, die erst bei der Besprechung der Völkerwanderungszeit behandelt werden sollen, da sie erst zu jener Zeit allgemeiner in Gebrauch kommen. Auch diese kleinen Gerätschaften können weder als Spenden für den Toten noch als Ausstattung für das Jenseits aufgefasst werden; daran scheint man in der Regel ebensowenig wie früher gedacht zu haben. Es sind Gebrauchsgegenstände des täglichen Lebens, die gewissermassen zur Bekleidung gehörten, da man sie stets, oft gewiss am Gürtel befestigt, bei sich trug.

Ebenso steht es mit den Toilettesachen, dem recht häufig vorkommenden grossen, halbrunden Rasiermesser aus Eisen, der selten vorkommenden feinen Eisenahle und der ebenfalls eisernen Nippzange, die bis jetzt nur in Bornholm gefunden worden ist. Diese Sachen repräsentieren die Tradition aus der Bronzezeit. Sie schliessen sich in der Form eng an die jüngsten entsprechenden Gegenstände aus Bronze und kommen auch in Funden aus der vorrömischen Periode vor. Erst mit der Völkerwanderungszeit tritt eine Veränderung ein; neue Formen erseheinen, und das Rasiermesser verschwindet gänzlich aus den Funden. Vielleicht trat die Schere an seine Stelle, oder man hörte auf, den Bart zu rasieren.

Waffen sind, wie in der vorhergehenden Periode, in Gräbern äuserst selten. Doch kennt man wenigstens aus einigen römischen Funden sowohl Ringbrünne, Schild, Speer und Schwert als auch Sporen, Pferdegebiss und anderes Zaumzeug — also die ganze Ausrüstung, von der in den grossen Moorfunden der Völkerwanderungszeit zahlreiche und wohlerhaltene Exemplare auf uns gekommen sind; die nähere Besprechung derselben erfolgt daher am besten in dem Abschnitte üher die Völkerwanderungszeit. Das Eisen hat sich in den Gräbern nur sehlecht erhalten, und

dies kann wohl dazu beigetragen haben, dass die Waffenausrüstung in den Funden so sehr zurücktritt. Der wesentliche Grund dafür liegt jedoch tiefer, wie unten gezeigt werden soll; ein klarer Beweis dafür ist der Umstand, dass ein einzelnes Gebiet. Bornholm, eine Ausnahme von der allgemeinen Regel bildet. Auf dieser Insel gehören nämlich Waffen zu dem regelmässigen Grabgut der römischen Zeit; E. Vedel hat im ganzen c. Go einschneidige Schwerter von der oben S. 23 besprochenen Art gesammelt, hauptsächlich aus Gräbern der römischen Periode. Aus sämtlichen anderen Teilen Dänemarks dagegen liegen in gleichzeitigen Funden Schwerter nur ganz sporadisch vor. Dieser Unterschied beweist, dass man den Mangel an Waffen nicht aus der schlechten Konservierung des Eisens erklären dart.

Auf die richtige Erklärung führt ein anderer Grundzug der Grabausstattung dieser Periode, das häufige Vorkommen von zahlreichen Speise- und Trinkgefässen. Schon vorhin wurden die vielen eingeführten Bronzegefässe und die überwältigende Menge jütischer Thongefässe, die aus dieser Zeit vorliegen, erwähnt. Fast alle stammen aus Gräbern, wo sie in grösseren Kollektionen beigegeben sind; hat Leichenverbrennung stattgefunden, so trifft man regelmässig Reste ebenso zahlreicher Gefässe, die dem Toten auf den Scheiterhaufen mitgegeben waren. Wir stehen hier vor einem ganz neuen Zuge. Zwar trifft man schon zur Bronzezeit in vereinzelten Fällen ein kleines Gefäss neben der Urne, welche die verbrannten Gebeine enthält, und das gleiche kann man bisweilen in der vorrömischen Zeit beobachten: in der römischen Periode aber bilden römische oder inländische Gefässe oft eine reiche Grabausstattung, und dieser Begräbnisbrauch wird bis in die folgende Periode hinein festgehalten.

Die ohen, S. 50, in restaurierter Gestul abgebüldeten Gegenstände gebören zu einem Funde aus Ebep, Aust Svendorg, der durch Staffell endelset und ohne Sorgfalt gehöben worden ist, wobei die Gegenstände beschädigt wurden; über die Fundunstände war keine andere Auskunftz ur changen, als dass alles unter einem Steinhaufen beisommen lag. Der Fund enthält eine grosse Bronzeksserolle mit berieten, Rechem Hangfril, der ein Loch unm Aufhangen hat, und ein schöpfigelfses aus dem gleichen Metall mit langem sehmaden Griff, zwei grächtige Glasschalten (S. 50), weit Trinkhörner mit Knudbeschles, Ketten und Endosan dass Bronze, sowie einen kleinen Thonhecher mit Ollv und kleinere Fragmente verschiedener anderer Thonegfässe. Ferner fund man ein Eitemenser, eine Kinemeschnalt aus Bronze und einige Schmucksachen, nämlich zwei schüne Fheln, die eine aus Silber, die andere aus Bronze, eine einfelher unde Goldberfolcke, mehrere Perlen aus Gäu und Bernstein und endlich einen Hängeschnuck, bestehend in einer versteinerten Muschel, eingefassan ist Bronzenhaden, die eine Orte für das Habshaud bilden.

In den Bornholmer Brandgruben, über die so zahlreiche Beobachtungen vorliegen, findet man in der vorrömischen Zeit in der Regel nur Scherben eines einzigen grösseren Gefässes, ab und zu daneben auch ein kleines, roh und schlecht gebranntes Thongefäss (S. 21). So z. B. fand man auf dem Grabplatz bei Kanegaard, der aus dieser Zeit stammt (S. 21), 49 mal ausser Bruchstücken eines grossen Gefässes eine einzelne kleine Tasse, 1 mal ein etwas grösseres Gefäss und 3 mal je 2 Gefässe (doch niemals mehr) beisammen. In den Brandgruben aus der römischen Zeit dagegen zeigen sich mehrere Gefässe, wie auch die Bearbeitung und Ornamentierung derselben besser ist: dann wächst die Anzahl bis zu sechs: gegen Schluss der Völkerwanderungszeit werden die Thongefässe seltener und nehmen schliesslich wieder nur einen ganz untergeordneten Platz in der Grabausstattung ein. Man kann hier verfolgen, wie der Brauch, viele Gefässe im Grabe zu deponieren, eingeführt wird, allmählich zur Herrschaft gelangt, und sich schliesslich wieder verliert. In den Brandgruben der Völkerwanderungszeit trifft man gewöhnlich eine bestimmte Zusammenstellung von Gefässen, dargestellt in Abb. 42. »Ein vollständig ausgestattetes Grab enthält einen grossen Krug mit mehreren Ohren, eine Kanne oder eine Flasche, ein mittelgrosses Henkelgefäss nebst einer Tasse, in der Regel nur je ein Exemplar jeder Sorte, doch öfter auch mehrere gleichartige, doch bleibt trotzdem die Zusammenstellung der Gefässe immer die gleiche.«* Dieses System von viererlei Gefässen ist in 42 Gräbern beobachtet worden.

Ähnlich steht es auf anderen Gebieten Dänemarks. Ob heimische Thonwaren oder römische Bronzegefässe in den Gräbern beigegeben sind, ist für die Beurteilung des Brauches gleichgiltig; die leitende Idee muss dieselbe gewesen sein. Der grosse Bronzeimer, die Schüssel oder ein anderes grosses Behältnis entspricht den grossen Bornholmer Krügen; man hat darin offenbar das Getränk aufbewahrt. Mit der Kasserolle, dem Schöpfgefäss oder dem Henkelgefäss aus Thon wurde es ausgeschöpft; eine Bronzekanne oder ein Thongefäss mit engem Halse hat als Schenkgefäss gedient wie die Bornholmer Kannen: Becher, Hörner und Tassen endlich vervollständigen dies Trinkservice. Aus Resten von Nahrungsmitteln, die man bisweilen gefunden hat, geht hervor, dass die Gefässe nicht leer beigesetzt worden sind.

^{*} Vedel, a. a. O., S. 111.

Bei Elev., ca. 1 Meile von Aurbau (föllund) stiess mas in einem Kieslager. 3 Fusu unter der Oberfläche, auf ein ca. 5 Fuss banges und 2½, Fuss breites Grah, das mit gröseren Steinen unsetzt und dessen Boden mit Bleinen Steinchen grpflastert war. Bei dem Kopfe der unverhramten Leiche standen 6 Thongeflaste, ein grosser buchliger Krug, eine Kannet, ein grösseres Henkelegflass, eine Tasset, ein Berher und in diesem ein kleines Henkelgeflass. Am Fussende des Grabes lag eine grosse Schlosel und in ihr ein hingliches Schöpfleflas. Unweit der Schlassel stand ein grösseres Henkelgeflas, bei verleben sich Kuochen von einem Schaf befanden. Der Bestattet war ein Mann von hohem Alter.

Der Tote wurde also mit einem Speise- und Trinkservice betattet, ein bis dahin ganz unbekannter Brauch, der gleich den anderen neuen Elementen, welchen wir in dieser Zeit begegnen, unzweifelhaft aus dem Auslande stammt. Die Beigabe zahlreicher Gefässe in die Gräber lässt sich in gleichzeitigten und älteren Funden durch ganz Deutschland nach Süden zu verfolgen; im Donautal zeigt sich dieser Brauch sehon zur Hallstattzeit (s. S. 10), in Italien in den Funden aus dem Beginne des Jahrtausends v. Chr., so z. B. bei Villanova (s. S. 33); in Griechenland enthalten die Dipylongräber bei Athen aus dem B. Jhd. v. Chr. (s. I, 386, II, 9) eine reichhaltige Zusammenstellung von allerlei Speise-und Trinkgefässen, die sich mit der nordischen Grabausstattung der römischen Periode auf eine Linie stellen lässt.*

Einen wichtigen Beweis für den Zusammenhang dieser Phänomene bildet der Umstand, dass die Mäanderzeichnungen mit gebrochenen Bändern, die für die jütischen Thongefässe aus dieser Zeit charakteristisch sind (Abb. 30), auch auf den äussersten Punkten des Verbreitungsgebietes dieses Brauchs im Süden und auf allen dazwischen liegenden Stationen vorkommen. Die gleichen Mäanderbänder erblickt man auf den Gefässen vom Dipylongrabplatz, von Villanova, Este und Sta. Lucia - um nur die bereits genannten Plätze (S. o ff.) zu erwähnen. - und ebenso lassen sie sich durch Österreich und Deutschland bis zur Grenze von Dänemark in Zusammenhang mit dem gruppenweisen Auftreten von Grabgefässen verfolgen. Die glänzendschwarze Oberfläche der jütischen Thongefässe (S. 61) ist ein zweiter für den Komplex dieser von Süden ausgegangenen Kulturmitteilungen charakteristischer Zug; eine ähnliche Oberfläche besitzen die Mäandergefässe aus Etrurien. Schlesien und Hannover - und ebenso die Thongefässe aus Frankreich, welche die entsprechenden Zeichnungen tragen.

^{*} Mitteilungen des Kaiserl, deutschen archäologischen Instituts, Athen 18-3, XVIII, 73.

Die Bedeutung dieser Kulturmitteilung ist nicht damit erschöpft, dass gewisse Ornamente von Volk zu Volk gewandert sind, dass ein Stamm dem andern eine eigene Behandlung des Thons abgelernt hat, und dass man rein äusserlich den Begräbnisbrauch der Nachbarn nachahmte. Wenn man eine neue Sitte übernahm und den Toten mit Speise und Trank bestattete, so geschah dies unzweifclhaft deshalb, weil neue Vorstellungen über das Leben im Jenseite eingedrungen waren.

Man nimmt gewöhnlich an, dass die vielen Gefässe von einem Grabopfer herrühren oder an eine festliche Zusammenkunft bei der Bestattung erinnern. Diese Auffassung scheint iedoch unrichtig zu sein. Der Inhalt des Grabes selbst muss sich doch wohl auf das jenseitige Leben beziehen. Man kann nicht umhin zu bemerken, dass die Gefässe ein ganzes Speise- und Trinkservice bilden, wie es zu einer wohlgedeckten Tafel gehörte, mit paarweise aufgestellten Trinkhörnern, zwei gleichartigen Glasschalen, zwei Silberbechern von gleicher Form. Der Tote wurde so in das Grab gelegt, wie er es im Ienseits dem Glauben und Wunsche der Hinterlassenen gemäss haben sollte. Er wurde bekleidet und geschmückt beigesetzt, umgeben von Speise und Trank, wie bei einem Festmahl. So dachte man sich das Leben im Jenseits fortgesetzt, in blossem Genusse. Von kriegerischem Leben und Siegen, Thaten und Ehren, war nicht die Rede. Darum gab man dem Toten in der Regel keinc Waffen mit: dieser oben berührte Zug erklärt sich nun einleuchtend aus diesem Zusammenhange.

Die Vorstellung vom jenseitigen Leben, die aus diesem Grabapparat spricht, ist sehr verschieden vom Inhalte des Valhöllglaubens, wie wir ihn aus dem Schlusse des Altertums kennen. Das kriegerische Leben des Vikings erlitt durch den Tod keine Unterbrechung. Dem entsprechend erhielt er seine ganze Waffenrüstung in das Grab mit, während Speise- und Trinkgefässe in der Grabausstattung ganz zurücktreten — ein neues Beispiel für den Wechsel der Anschauungen, den wir im Altertum so häufig beobachten können, und zugleich ein recht klares Zeugnis dafür, dass die Glaubenslehren der Vikingerzeit nicht sehr weit zurückreichen (s. 1, 364).

Darstellungen der üppigen Mahlzeit sind im Süden oft mit dem Grabe verbunden. Auf zahlreichen griechischen und hellenistischen Reliefs sieht man den Verstorbenen an dem reichbesetzten Tisch liegen; neben ihm sitzt die Gattin, und Sklaven warten auf. So traten uralte, zum Teile gewiss aus dem Orient stammende Vorstellungen in der Kunst hervor;* doch schon früher hatten sie in der Grabausstattung ihren Ausdruck gefunden, wie sowohl griechische als italienische Punde dartun. Ähnliche Vorstellungen scheinen der nordischen Bestattungsweise der römischen Periode und der Völkerwanderungszeit zu Grunde zu liegen.

Religiöse Vorstellungen haben sich somit, wie man annehmen darf, durch viele Mittelglieder von Süden nach Norden verbreitet. und eine geistige Beeinflussung hat trotz der weiten Entfernungen stattgefunden. Darüber ist aber auch lange Zeit verstrichen. Eine Erscheinung, die in Etrurien zu Beginn des Jahrtausends v. Chr. auftritt, zeigt sich im Norden erst zu Beginn des Jahrtausends n. Chr., ein neuer schlagender Beleg für die langsame Wirkung der Kulturmitteilung im fernen Altertum. Dieser Faktor war es, der, wie oben ausgeführt (I, S. 398), auf dem Gebiete geistigen Lebens massgebend war - in Bezug auf Begräbnisbräuche und religiöse Vorstellungen, bei der Übernahme eines neuen Ornamentstiles, in diesem Falle der Mäanderzeichnungen, und technischer Fertigkeiten, in diesem Falle der Behandlung und Färbung des Thons. Im Gegensatze hierzu tritt der raschwirkende Import (I, S. 398) in denselben Funden deutlich hervor; ihm sind die römischen Fabrikwaren, die einzelnen ornamentalen Züge und Formen, welche eingeführten Vorbildern nachgeahmt sind, zuzuschreiben. Diese beiden Kategorien sind hier wie bei der Bronzezeit ganz unentbehrlich für das Verständnis des gleichzeitigen Auftretens von Elementen im Norden, die im Süden viele Jahrhunderte auseinanderliegen (I, S. 404). Der hier besprochene Begräbnisbrauch, die Mäanderzeichnungen und die blankschwarze Oberfläche der Thongefässe sind im Süden tausend Jahre älter als die römischen Sachen, mit denen zusammen sie im Norden erscheinen

Der Umstand, dass m\u00e4anderartige \u00e4\u00e4nder bereits in der Ornamentik der j\u00edngsten Bronzezeit vorkommen (I, S. 393), kann schwerlich einen Einwand gegen die obigen Darlegungen bilden. Sie haben dort stets einen anderen Charakter, da die Ecken nicht gebrochen, sondern abgerundet sind, und kommen nur auf

^{&#}x27; Adolf Furtwängler, Die Sammlung Sabouroff, Berlin 1883-87, I, 26,

Metallaltertümern, nie auf Thonsachen vor. Dieses frübe und nur kurzlebige Auftreten der Mäanderzeichnungen erkältr sich wohl daraus, dass man sie auf importierten Bronzegefässen sah und nachahmte; die etrurischen Eimer mit kreuzförmigen Henkelbeschlägen (tyg. Bd. 1, Abb. 206) weisen nicht selten ein Mäkanderornament auf. So erscheint im Bronzealter einmal der altklassische Becher mit Fluss, aber aus Metall und vermutlich durch Import zugeführt (I, 385); erst in der römischen Periode wurden solche Becher allgemein und bürgern sich vollständig ein, doch sind sie letzt aus Thon (Abb. 39 und 43). Diese Form ist nun zum andermale, aber in langsamer Wanderung, mit einem Zeitaufwand von ca. 1000 ahren, in den Norden gelangt.

Auch bei einer näheren Betrachtung der Form und des Inneren der Gräber leisten uns die beiden Kategorien Kulturentwicklung und Import gute Dienste. Während nämlich die Industrie auf dem ganzen Gebiete von Bornholm bis Jütland durchgehends gleichartig ist, treten bei den Gräbern Unterschiede zwischen den



einzelnen Gebieten stark hervor. Die klassischer Form, Aarb, 1892, 1/4.

Industrie ist wesentlich vom Import beherrscht, der rasch wirkt und daher seine Einflüsse überall ungefähr gleichzeitig geltend macht. Die Grabform dagegen hängt von Kulturmiteilung ab, die langsam vordringt und sich infolgedessen an den einzelnen Punkten zu verschiedener Zeit äussert. Das überaus abwechslungsreiche Gepräge der Gräber aus der römischen Periode ist gewiss zum grossen Teile darauf zurückzuführen; die neuen Elemente machen sich in den einzelnen Gegenden mit verschiedener Stärke geltend.

Die Leichenverbrennung der Bronzezeit wurde in der vorrömischen Periode beibehalten und an vielen Stellen noch in der römischen Zeit ausgeübt. Daneben aber tritt jetzt die Bestattung unverbrannter Leichen stark hervor. Man kennt zwar bereits aus dem Schlusse der Bronzezeit einige Beispiele daßir (I, S. 361), und ebenso aus der vorrömischen Zeit. Diese vereinzelten Ausnahmefälle erklären sich aber aus der Anhänglichkeit einzelner Geschlechter an den alten Brauch, wie wir das historisch bei den Römern nachweisen können, nachdem man längst allgemein zur

Leichenverbrennung übergegangen war. In diesen Einzelfällen darf man nicht die Wurzel für das neue Auftreten der Beisetzung unverbrannter Leichen suchen. Diese steht vielmehr mit neuen, von aussen empfangenen Impulsen in Zusammenhang. Auch in den südgermanischen Ländern tritt gleichzeitig die Beerdigung in verschiedenen Gegenden hervor, während die Leichenverbrennung an anderen Stellen beibehalten wurde. Der Ausgangspunkt dieser neuen Sitte lässt sich kaum angeben; zweifellos könnte sich die Forschung nicht auf die Römer beschränken, die erst später die Bestattung unverbrannter Leichen allgemein einführten, sondern müsste weiter zurückgreifen. Vorderhand muss man sich begnügen, den neuen Brauch, und überhaupt die bunte Mannigfaltigkeit der Begräbnisbräuche dieser Zeit, die mit der früheren Einheitlichkeit auf diesem Gebiete so stark kontrastiert, zu konstatieren. Leichenverbrennung und Bestattung mit sämtlichen daraus sich ergebenden Verschiedenheiten in der Form der Gräber, Anlage der Gräber unter einem Hügel oder unter flachem Bodenniveau mit sehr wechselnder Einrichtung, alles das tritt uns in denselben oder in verschiedenen Gegenden gleichzeitig entgegen, nur mit einer Tendenz zu gewissen, teils lokalen, teils temporären Sonderbildungen. So bleibt es eigentlich bis zum Schlusse des Altertums, nur dass die Bestattung unverbrannter Leichen nach und nach im ganzen eine grössere Verbreitung σewinnt.

Die primitiven Zustände mit ihren einheitlichen Begräbnisbräuchen, deren leitender Gedanke deutlich hervortritt, gehören nun der Vergangenheit an. Von der römischen Periode an merkt man eine Auflösung des Alten, eine Mischung mit neuen Elementen, eine Unsicherheit und ein Schwanken, entsprechend der grösseren Zugänglichkeit des Landes für fremde Ideen, den Fortschritten der Entwicklung und der beginnenden Auflösung des Heidentums (I, S. 369). Leichenverbrennung und Beerdigung hatten fortan keine tiefere Bedeutung, ganz wie in Italien und Griechenland, wo die ursprünglich zu Grunde liegenden Ideen längst vergessen waren (I, 366), und wo man sich über den Gegensatz der beiden Bestattungsweisen, die ehedem von so wesentlicher Bedeutung gewesen waren, keine Gedanken machte. Erst das Christentum gab der Bestattung wieder eine religiöse Grundlage. Die Gräber der Eisenzeit können somit nicht dasselbe Interesse wie die der älteren Perioden für sich in Anspruch

nehmen; sie lehren uns nicht viel, weit weniger als die Altertümer. Doeh behalten sie immerhin eine gewisse Bedeutung als gleichzeitige Zeugnisse für ferme Zeiten und müssen, wenigstens in ihren Hauptzügen, betrachtet werden, da sie die hauptsächlichsten Fundstellen der Altertümer sind.

In Jütland kommt zur römischen Zeit eine eigene Art von Gräbern vor grössere aus Steinen errichtete Kisten, die in der Regel eine einzelne unverbrannte Leiche enthalten; nur ausnahmsweise trifft man verbrannte Gebeine. Diese Steingräber, die bis jetzt an mindestens 40 Stellen gefunden worden sind - alle in Nordjütland, die meisten in den zwei nördlichsten Bezirken, Horns und Vennebjerg Herred - liegen bald unter flachem Podenniveau, nur ein paar Fuss tief, bald in einem Hügel, der aber oft aus älteren Zeiten stammt. Die Seiten bestehen aus grossen Platten oder aus kleineren, wandartig aufgeschichteten Steinen, und darüber liegen 2-3 grosse Decksteine; auch diese fehlen mitunter und werden durch eine Steinschicht vertreten. Die Dimensionen sind nicht unbedeutend, da die Länge 6-9', die Breite 3-6' und die Tiefe 11/2-41/2' beträgt. Oft ist das Grab unregelmässig gebaut oder zusammengestürzt, so dass es einem regellosen Steinhaufen gleicht. Man hat öfter mehrere Gräber dieser Art - bis zu sieben - in geringen Abständen von einander, oder mehrere Kisten in einem Hügel getroffen, so dass man von einem gemeinsamen Begräbnisplatz sprechen kann. Die Ausstattung mit Metallobjekten ist in diesen Gräbern gleichartig, doch dürftig: man findet Fibeln von der in Abb. 34 dargestellten Hauptform, andere kleinere Schmuckstücke, Messer und ähnliche kleine Gerätschaften, ausnahmsweise auch Waffen. Dagegen trifft man gewöhnlich eine reiche Zusammenstellung von Thongefässen, bis zu 10 Stück von sämtlichen oben erwähnten Formen, Schüsseln, Krüge, Henkelgefässe, Tassen u. s. w., oft mehrere Exemplare derselben Gattung. Ähnliche Kollektionen hat man bisweilen auch ohne Steinumsetzung vergraben gefunden

Zu diesen Gräbern mit Thongefässen gehört das vorbin (S. 68) erwähnte uf der Elev Feldmark bei Aarbus. Ein anderes bei Thorsager, Amt Randers, zeigt Abb. 44. In der Oberfästen eines samt abgeböselten mattrilichen Hügels war ein innen 6' hanges, 30½ breites Grab ausgehöben und mit Steinen, die 1½, boch aufeinandergeschichte waren, umsetzt worden. Auf dem Boden des Grobes find man Reste einer uurvertrannten Leiche, eine Bronzefäbul von der in Abb. 34 dargestellten haupförmz, eine Bronzefabul, ein Einemesser und 8 Thongefässe. In einer Ecke

sand eine breite Schüssel und in dieser ein gefüsseres Henkelegefäss. An dem eingegegegestetten Ende fand man einem hohen mit Mändern verrierten Krug mit engem
Häls, unmittelbur daneben ein Henkelgefäss, einen Becher, in dem eine Tasse stand,
ferner in gerüngen Abstand einem grösseren Krug und Bruchstücke eines anderen
Thongefässen. Über das Grab war eine Schicht von Hendsteinen gebreitet worden,
odas das Gamez eine schwender Enfbluung über Flichte des Highes gebildet
halen muss. Unprünglich big über der "Leiche wahrrecheinlich eine Hollsbeiteckung,
anchem diese verundert war, felen die durfüber liegenden Steine ein und zertrümmerten die Thongefässe. In der Abbildung sind sie in restauriertem Zustande
weitergegeben.

Aus gleicher Zeit wie die Kisten stammen die Hügelgräber mit verbrannten Gebeinen, die sowohl in nördlichen wie in



Abb. 44. Jütisches Grab mit Thongefässen.

sädlicheren Gebieten der jütischen Halbinsel allgemein sind. Wenn man, was bisweilen der Fall war, neue Grabbügel in der römischen Zeit aufgeworfen hat, so waren diese nicht schr gross, gewiss nicht über 6' hoch; mitunter aber ist offenbar ein alter Grabbügel benutzt worden. Dies ist z. B. der Fall mit einem Grabbügel auf der Vinding Feldmark, Amt Aarhus, dessen Durchschnitt Abb. 45 zeigt.

Auf dem Boden (a und b) befand sich ein Grab aus der ålteren Bronzezeit mit Frauenschmuck und unmittelbar daneben ein Kindergrab; beide waren gleichzeitig angelegt und haben wahrscheinlich eine Mutter mit litrem Kinde beherbergt. Etwas höher (c) fand man ein männliches Grab mit Palstab, zwei Dolchen und einer Diese Hügelgräber enthalten bald nur ein einzelnes Thongefäss mit verbrannten Gebeinen, bald mehrere, von denen wieder nur eines oder zwei zur Aufbewahrung der Gebeine dienen, während die übrigen leer sind. Öfter jedoch sind die Gebeine überhaupt nicht in Gefässen niedergelegt. Römische Bronze-

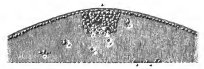


Abb. 45. Grabhügel mit Gräbern aus der Bronze- und Eisenzeit. Nach Sehested, Archaologiske Undersägelser.

gefässe und die anderen für diese Zeit eigentümlichen Altertümer kommen ab und zu vor. Eine Steinumsetzung kann vorkommen oder fehlen.

Wieder andere Verhältnisse bieten die unter flachem Bodeniveau angelegten Gräber. Die mit Gebeinen gefüllten Thongefässe sind, bald einzeln, bald in grösserer Anzahl, mit oder ohne Begleitgefässe, ein paar Fuss tief unter der Oberfläche vergraben, oft mit Steinen umgeben oder mit einem flachen Stein bedeekt. Dies stimmt ungefähr mit den Verhältnissen der vorhergebenden Zeit. Auch eigentliche Begräbnisplätze mit zahlreichen Urnengräbern hat man getroffen. Zwischen diesen trifft man hie und aB randgruben (S. 19) und ausserdem auch unverbrannte Leichen, ausgestattet mit denselben Gegenständen, die in den gleichzeitigen Gräbern anderer Art regelmässig vorsommen. Man darf annehmen, dass solche Plätze in lütland

recht zahlreich vorhanden sind, doch ist nur ein einziges, das Gräberfeld bei Bjergelide, I Meile südöstlich von Horsens, genau untersucht worden.

Einzelne Gräber hier enthielten sehr zahlreiche Altertümer. In einem grossen Thongefäss mit Mäanderzeichnung fand man ausser verbrannten Knochen eine derartige Mischung von Männer- und Frauensachen, dass man annehmen muss, es habe die Reste zweier Individuen verschiedenen Geschlechtes enthalten. Der Inhalt bestand aus einem zusammengerollten zweischneidigen Schwert, einer Schildbuckel und einer Speerspitze, alles von Eisen, einem Paar Sporen aus Eisen und Bronze, einem Eisenmesser, zwei Fiheln, einer von Eisen und einer von Bronze, einer Gürtelschnalle, mehreren Riemenzungen, einer Nähnadel und Bruchstücken eines Beinkammes. Grabausstattungen von ähnlicher Reichhaltigkeit sind auch an anderen Stellen gefunden worden. Auf der Brokjær-Feldmark, Bezirk Ribe, wurde ein grosser Kessel aus dünngetriebener Bronze mit Mündungsrand und Tragringen von Eisen ausgegraben; die eigentümliche Form des Kessels wird unten besprochen werden. In diesem Kessel lagen: ein römisches zweischneidiges Schwert nebst Ortband und eisernen Scheidebeschlägen, eine zusammengerollte Ringhrünne, mehrere Sporen, ein Messer und eine Schere, ein Goldfingerring, ein sehr grosses zusammengeschlagenes Bronzegefäss, Teile eines anderen grösseren und mehrerer kleinerer römischer Gefässe, Bruchstücke eines Schöpfgefässes mit dazugehörigem Sieb, ferner an Beinsachen; Bruchstücke eines Kammes, eine Nadel, Spielsteine und Würfel zu einem Brettspiel, endlich Stoffreste u. a. m.

In Schleswig liegen die Verhältnisse ungefähr so wie in den südlicheren Teilen von Nordjütland. Urnen und Gefässe sind in älteren Grabhügeln oder unter flachem Felde vergraben, und zwar entweder einzeln oder in grösserer Anzahl. Doch sind auch diese Plätze noch nicht sorgfältig untersucht. Charakterstische und schöne Sachen, darunter Perlen und Berlocken von Gold wie in Abb. 33, liegen namentlich aus Skærsbjerg bei Kværn, östlich von Flensburg, vor.

Ein ziemlich abweichendes, doch in sich ebensowenig eineitliches Bild bieten die gleichzeitigen Graber auf Führen; mar
trifft hier sowohl Brandgruben und Urnen mit verbrannten Gebeinen als auch Reste unverbrannter Leichen. Nur Hügelgräber
scheinen zu fehlen; man hat sich hier entschiedener von den
alten Bestattungsplätzen abgewendet als in Jütland. Anderseits
hat die Beerdigung ohne Leichenverbrennung hier nicht in demselben Maasse wie in Nordjütland Eingang gefunden. Man kennt
zwar auch dafür Beispiele, doch lässt sich für Fünen die Leichenverbrennung sowohl in dieser Periode wie auch noch in der
Völkerwanderungszeit als Regel bezeichnen. Die Funde sind
nicht so zahlreich wie in Jütland, aber dafür oft in ihrer Zusammensetzung reichhalitiger. Dies erkennt man allerdings nur

dort deutlich, wo die Leiche unverbrannt bestattet ist, wie z. B. bei dem oben besprochenen Espe-Fund (S. 66). Wo dagegen Leichenverbrennung stattgefunden hat, sind die Altertümer durch die Flammen zerstört und von der reichen Ausstattung sind nur mehr geschmolzene und halbeverzehrte Reste vorhanden.

Bei Ellerup im Ante Svendborg wurde ein Broargeffass mit verbrannten Geleinen aufgeptügt, das auf einer mit Kohlen vermengten diehen Schicht stand; in derselben fand man vom Feuer beschädigte Keste eines zweichneistigen Schwertes besteht Ottsbad aus Broarg, netherere Sperenjtzen, einer Art, einer Schildbuckel, tweier Sporen und eines Messers. An Geffssen waren vorhanden gewesen mindetens zwei mindeten steht mit Sporen und einer Messers. An Geffssen waren vorhanden gewesen mindetens zwei laugem Griff und eingefügten Sieb aus Broare, Broardelschlige von zwei Trinkboren-, ein keitens ornamentetter Thongeffssu auß Scherben verschiederen anderer Thongeffssu das Scherben verschiederen anderer Thongeffssu. An Schmucksachen enthielt das Grab nur einen breiten Fingerring aus Gold.

Solche reich ausgestatte Gräber gehören aber doch zu den Ausnahmen. Meist trifft man ärmlich ausgestattete Urnen einzeln oder in geringer Anzahl beisammen — und mehrere grosse Gräberfelder haben durchgehends nur eine geringe Ausbeute an Altertümern ergeben; namentlich Waffen fehlen fast ganz.

Beim Hofe Broholm in Südostfünen hat F. Sehested nach und nach 380 Gräber aufgedeckt, ohne damit den Platz zu erschöpfen. Über die Hälfte davon enthielt nur Thongesässe und die meisten anderen enthielten nur wenige Altertümer, die noch dazu von den Flammen des Leichenbrandes stark beschädigt waren. An Waffen kamen nur t Speer und t Beit zum Vorschein. Die meisten derienigen Gräber, welche nur ein Eisenmesser enthielten, oder wo Altertümer gänzlich fehlen, müssen gewiss als Männergräber betrachtet werden. 75 Gräber enthielten einen Beinkamm oder richtiger kleine Bruchstücke von Beinkämmen; ausserdem fand man 4 Eisenkämme. 41 Funde enthielten Glasperlen und ebensoviele Fibeln. Alte diese Sachen stammen unzweifelhaft aus Fraueneräbern, ebenso Schlüssel, Wirtel und Hängezierate zu Gürtelriemen. Verschiedene andere Objekte, Riemenschnalten und Trinkhornbeschläge scheinen beiden Geschlechtern in das Grab mitgegeben worden zu sein. Gräber mit unverbrannten Leichen wurden nicht angetroffen. Brandgruben von der Art der oben erwähnten Bornholmer waren sehr zahlreich vorhanden gegen too -, überwiegend aus der ältesten Zeit der Anlage des Gräberfeldes stammend, nämlich aus der römischen Periode; ein unzweideutiger Beweis dafür sind die in diesen Gräbern vorkommenden Fibeln von der in Abb. 34 dargestellten Hauptform Die Urnen sind im ganzen jünger; zum Teil fallen sie in die Völkerwanderungszeit. Altere und jüngere Gräber liegen bunt durcheinander, da man von Anfang an das ganze grosse Terrain von ca. 3 Tonnen benutzt und später die noch freien Plätze ausgesucht hat.

Ganz entsprechende Verhältnisse findet man auf dem Gräberfelde bei Oregaard, Amt Odense. Ausser Brandgruben und Urnen fand man auch freilikgende Haufen verbrannter Knochen, von Kohle und Asche gereinigt. Thongefässe und andere Altertüuer lagen bei den Gebeinen, und über dem ganzen lag eine deckende Schicht von Thonscherben. Auch dieser Begräbnisplatz war lange über die römische Periode hinaus benutzt worden.

Bei Skrillinge in der Nibe von Middelfart sind zahlerdie Gribber aufgedeckt worden, teils Bandguben, teils Grüber mit unwerbannten Leichen, doch keine Urnengtäber. Von Altertümern kommen die gewöhnlichen Arten vor, alle aus der römischen Zeit; nur eine Eigentümlichkeit trat hier entgegen, dass nämlich fast alle Thongelässe unter zwei bestimmte Formen felen, die offene Schale und das mittelgrusse Henkelgefüss. Sehr oft enthielt das Grob je ein Exemplar dieser zwei Alten, am nöchte sagen, nie repräsenterion das Trinkservie in seiner einfactsten Form.

Auf der seeländischen Inselgruppe ist die Beerdigung unverbrannter Leichen wiederum mindestens eben so häufig wie in Jütland. Doch liegen weniger Funde vor; während die Zahl der jütischen Funde im Nationalmuseum (nach einer vor wenigen Jahren vorgenommenen Zählung) ca. 150 betrug, war Sejeland



Abb, 46. Durchschnitt eines seeländischen Grabes, Aarb, 1877.

nebst den umliegenden Inseln nur durch 30 Funde vertreten. Die unverbrannten Leichen wurden meist in Sandhügel vergraben, und nicht selten mit den dieser Zeit eigentümlichen Sachen reich ausgestattet. Bisweilen hat man kleinere Gräberfelder entdeckt, die bis zu 7 Gräber umfassen. Daneben gibt es an einzelnen Stellen Gräber mit verbrannten

Leichen, und auf Lolland findet man kleinere Begräbnisplätze mit Urmen und Brandgruben, die dasselhe Gepräge aufweisen wie die oben besprochenen grossen Funde auf Fünen. Man kennt sogar Belspiele dafür, dass ganz gleichzeitig bedeutende Grabbügel aufgeschüttet worden sind. Zwei solehe, mit einer Höhe von ca. 12′ und einem Durchmesser von gegen 80′, wurden bei Himlingeie in der Nähe von Vallö geöffnet. In beiden fand man auf dem Boden und in der Mitte ein cinzelnes Grab mit einem römischen Bronzegefäss, das verbrannte Gebeine enthielt.

Abh, 40 reigt den Durchachmit eines dieser Grüber. Durch die abe Erdschielt (4) ist in den festen Thougand (2) ein nundes Loch gegraben. Auf dem
Boden steht das Beonzegdiss (4), das ehenads in Stoff einpehüllt war, von dem
Reste an der Aussenseite des Gefässes im Roste erhalten waren. Über der Möndung
lag eine noch erhallene dicke Höltpiblite; durüber befänd sich alternalis eine feste
Thouschielt (a). Unweit des Gräbes fand man Reste einer zugepütten Höltstange,
die in den Untergund eingerammt und an den Schieft mit Steinen gestütte war;
bei der Ausgrabung hemerkte man sie selona in der obersten Schieht des Hügels
ud ging ihr bis zum Grabe herab nach. Das Gefässe schielt Reute zuhlreicher,

durch den Leichenbrand beschädigter Sachen: zweier grosser römischer Eimer mit massiven Füssen und Tragbenkeln, zweier Schöpfgeffase mit eingspassten Sieben, ferner Teile von Silberbechern und Thongefüssen, geschmotzene Glas, unzweifehalt von Gefässen, halbgeschmotzene dünne Godbjatten, drei Bronzesporen. Fragmente einer Fibula, einer Beinandel und eines Kanners u. a. m.

Bornholm bildet wiederum ein neues Glied in der ganzen abwechslungsreichen Reihe von Grabformen. Hier trifft man fast ausnahmslos Brandgruben von gleicher Art wie die älteren aus der vorrömischen Zeit (S. 15). Die neuen Ideen äussen sich auf der entlegenen Insel erst später in den Begräbnisbräuchen; der Industrie dagegen hat der raschwirkende Import ganz dasselbe Gepräge aufgedrückt wie in den anderen dänischen Gebieten.

Ein ähnlicher Wechsel der Grabform und Begräbnisbräuche von Ort zu Ort, wie er in den Funden von Jütland bis Bornholm uns entgegentritt, lässt sich auch in den anderen skandinavischen Ländern und in Deutschland von den Grenzen des römischen Reiches bis zur Weichsel und Ostsee nachweisen: die verschiedenen Gebiete haben ihre mehr oder minder stark hervortretenden Eigentümlichkeiten. Anderseits weist der Inhalt der Gräber in Bezug auf fremde wie auf heimische Sachen durchgehends ein gleichartiges Gepräge auf. Auf diesem ganzen grossen Gebiete herrschte eine gemeinsame Kultur, die sich in den Funden aus den ersten Jahrhunderten n. Chr. abspiegelt. Die Grundlage, auf der weitergebaut wurde, die Kultur der Vorzeit, war ia nicht wesentlich verschieden, und die römischen Einflüsse waren überall die gleichen: höchstens die grössere oder geringere Entfernung vom Römerreiche konnte da von einiger Bedeutung sein: doch tritt dies bei einem Vergleiche der nordischen Funde mit den südgermanischen nicht merkbar hervor.

Das archäologische Material lehrt, dass der römische Einfluss biberall umfangreich und tiefgehend war. Noch deutlicher würde dies hervortreten, wenn der Sprachforscher und Literaturarchäologe die Entlehnungen aus der klassischen Kulturwelt, die stattgefunden haben — Jahreseinteilung, Bezeichnung der Wochentage mit Götternamen nach Analogie der römischen, und verschiedene einzelne Begriffe — chronologisch fixieren könnte, und wender Mythologe im Stande wäre, entsprechende Entlehnungen nachzuweisen. Doch sehon der Datierung, die der Archäologe mit Sicherheit vornehmen kann, stehen auf den anderen Gebieten fast unfüberwäliches Chewieriskeiten entweren.



Abb. 47. Vergoldete Silberplatte aus dem Moorfund von Thorsberg.

Aarb. 1888. ¹/₁, S. 94.

VI. DIE VÖLKERWANDERUNGSZEIT. FREMDE UND NORDISCHE ELEMENTE.

Romische Münzen. – Bronzegefässe. — Glasgefässe. — Glasgefäss. — Andere Inportaschen. — Geprestes Sliberbeit. — Tierköpfe. — Vollständige Tierfiguren. — Menschliche Figuren. — Übergeitstilmung mit der Figuren der Bronzezeit. — Ursprung der Kunschlunge. — Land bei Gronzeit. — Ursprung der Kunschlungen aus der Gronzeiten Munzen inschriften. — Ursprung der Kuneninschriften. — Ursprung der Kunenschrift. — Die Rumenzeichen. — Inhalt der Kuneninschriften.

Wir wenden uns von der römischen Zeit zu den nächstfolgenden Jahrhunderten. Sehon der erste Bliek auf die
reichen, in Art und Zusammensetzung neuen Fundgruppen aus
Gräbern und Mooren zeigt, welch grosse Veränderungen stattgefunden haben. Die Feder vermag nur langsam und stückweis
die neuen Züge nachzuweisen; doch ist sie dafür im Stande, die
Erklärung der grossen Probleme wie der Einzelheiten, die das
Auge nicht unmittelbar findet, zu geben.

Es war die Zeit der Völkerwanderung, vom dritten bis zum fünften Jahrhundert. Germanen und Römer rangen miteinander auf Tod und Leben. Die Germanen drangen über die Grenzen des römischen Reiches, beugten sich aber auch als Sieger vor der alten Kultur. Die Kulturzustände Dänemarks in diesen Jahrhunderten entsprechen der Lage des Landes, das einerseits vom den Kämpfen nicht berührt wurde, anderseits doch dem weltgeseiheitlichen Schauplatze so nahe lag, dass die zwei

Literatur über die in Abschnift VI—VII behandelten Altertümer verzeichnet Sophus Müller, Système préhistorique.

bestimmenden Mächte der Zeit, die altklassische und die germanische Kultur, sieh in eigentümlicher Verquickung geltend machen konnten.

Schr bezeichnend ist, dass erst jetzt fremde Münzen in den Norden kommen, dafür aber in bedeutender Menge. dänischer Fund aus der römischen Periode oder aus älteren Zeiten enthielt Münzen.* Man hat zwar in Dänemark I griechische Münze, 2 römische aus der Zeit der Republik und 17 aus dem 1. Ihd. n. Chr. gefunden, doeh diese sind zum grössten Teile gewiss erst lange nach dem Jahre ihrer Prägung im Gefolge jüngerer Münzen in den Norden gelangt. Dagegen strömten die römischen Silbermünzen des 2. Ihds., die Denare, reiehlich zu, doch nimmt der Zufluss im letzten Dezennium des Jahrhunderts ab; aus dem Beginne des nächsten Jhds. liegen nur wenige vor; das Todesjahr des Alexander Severus, 235 n. Chr., bildet eine deutliche Grenze; fast kein Denar jüngeren Gepräges liegt vor. Der Grund dieser auffälligen Erseheinung wird später besproehen werden. Aus diesem ganzen Zeitraum fand man nur 3 Goldmünzen und sehr wenige Bronzemünzen; dagegen liegen Goldmünzen aus der folgenden Zeit bis zum Beginne des 6. Ihds. in ziemlich bedeutender Anzahl vor.

In Skandinavien sind bis jetzt 5540 Denare eingesammeh worden, doch nur 1060 davon auf dem gegenwärtigen dänischen Gebiete, und fast die Hälfte dieser letzteren Zahl stammt aus Bornholm. Die Insel Gotland allein hat 3748 beigesteuert. Maarf wohl annehmen, dass diese Ungleichheit der Verteilung auf der Verschiedenheit der Handelsbezichungen beruht. Diese beiden Inseln liegen in 5stlicher Richtung vor der Mündung der Weichsel, welche gewiss ein Hauptverkehrsweg nach dem Süden war; wahrscheinlich betrieben sie in dieser Periode eine ausgedehnte Schiffahrt und sind dadurch zu Reichtum gekommen. In Norwegen hat man nur 5 Denare gefunden; dieses Land lag somit wesentlich ausserhalb der regelmässigen Verbindungen.

Doch war diese römische Minze nur Metall, das man auf Wagschalen abwog — solche liegen in cinzelnen Funden vor — oder kursierte sie auch als Bezahlungsmittel von Hand zu Hand? Nächst der weiter unten besprochenen Einführung der Buchstabenschrift würde dies das beste Zeugnis für die Bedeutung

^{. *} P. Hauberg, Aarb. f. nord. Oldkynd., 1894, 325-Sophus Müller, Nordische Altertumskunde II.

des römischen Einflusses sein. Verschiedene Umstände deuten darauf hin. Nicht selten sind grosse Müngtunde gemacht worden; 1782 wurden bei Slagelse 428 Denare ausgegraben; 1893 fand man 255 Denare auf Bornholm — um hier nur den (soweibekannt) ältesten und den jüngsten Fund anzuführen; auf Gotland wurden 1500 Stück beisammen gefunden. Solche Funde müssen als wikliche Geldvorfate aufgefasts werden. Diese Schätze enthalten ausschliessich gemünztes Silber, nicht aber versehmolzene Barren oder Bruchstücke. von Schmucksachen u. ä., wie es in Zeiten der Fall ist, in denen das Metall nach dem Gewicht abgeschätzt wurde. Auch die zahlreichen einzeln gefundenen Münzen sprechen für ihre Anwendung als Geld; als Münze kursierend konnten sie leicht einzeln verloren gehen. Endlich sind die im Norden gefundenen Denare durchwers sehr stark abgesriffen.

Der Import römischer Waren macht sich neben der jetzt reichlicheren heimischen Industrie in den Funden weit weniger geltend als früher, hat aber an und für sich keinen geringeren Umfang. Am auffälligsten sind noch immer die römischen Bronzegefässe, die in ca. 100 Exemplaren vorliegen. Doch die alten Formen sind nicht mehr zu treffen: der edle Stil und die solide Arbeit sind verschwunden. Man vergleiche die Schöpfgefässe mit dazu gehörigem Sieb, von denen ein Exemplar in Abb. 49 reproduziert ist, mit den auf S. 53 besprochenenen älteren Gefässen von ähnlicher Form: an Stelle des schweren Metalls, des schön geformten Griffes, des dicken Mündungsrandes und der tief eingedrechselten Kreise sind nun dünn getriebene Bronze, ein flüchtig ausgeführter Griff, ein schmächtiger Rand und schwach eingeschlagene Kreise unter dem Boden getreten. Derlei Gefässe, Schöpfgefäss und Sieb immer beisammen, mit ganz gleichem Griff, dessen Seiten vorspringende Fortsätze aufweisen, liegen in mehr als 30 Grabfunden vor. Keines ist gleich den älteren mit einem Namen bezeichnet. Lag es nicht mehr im Interesse des Fabrikanten, diese minderwertigen Waren zu stempeln, oder waren es hauptsächlich Exportwaren, bestimmt für fernwohnende Barbaren, für die ein römischer Name doch bedeutungslos war?

Ausserhalb des römischen Reiches waren solche Waren stark begehrt, und die Ausfuhr muss gleichmässig und ununterbiochen vor sich gegangen sein. Die erwähnten Schöpfgefässe sind in ganz Deutschland sehr zahlreich gefunden worden. Das gleiche gilt von den Gefässen anderer Formen, die im Norden zu den am häufigsten vorkommenden Formen gehören. Von den zierlichen Eimern (Abb. 48) liegen aus Dänemark 15 Exemplare vor, zum Teil in etwas älteren Funden. Der grosse Eimer mit glatten Seiten und hohlem Fuss (Abb. 49) liegt in gleicher Anzahl vor; bei den älteren und besser geformten Exemplaren ist der Henkel rund und quergerieft, bei den jüngeren und minderwertigen dagegen flach. Andere Eimerformen sowie versehiedene grosse Schüsseln und Schalen sind weniger zahlreich vertreten oder liegen gar nur in einem Exemplar vor.

Unter den eingeführten Sachen treten jetzt Glaswaren stark hervor. Aus der römischen Periode liegen nur zwei Schalen vor (S. 66), aus der Völkerwanderungszeit dagegen im ganzen

45 ganz oder fast vollständig erhaltene Glassgefässe, abgesehen von Bruchstücken zahlreicher anderer, namentlich solcher, die auf dem Scheiterhaufen geschmolzen sind. Die Glasfabrikation war im römischen Reiche allgemein geworden, das Verlangen nach dem Besitze dieser Luxusgegenstände bei den Nachbarvölkern gestiegen, und die Verbindungen hatten sich nach



Abb. 48. Eimer. Aarb. 1873. 1/4.

und nach gefestigt — diese Bedingungen bilden die Voraussetzung für die Zufuhr so vieler feiner und zerbrechlicher Sachen. Ein grosses, 14,4 cm hohes Glas z. B. ist papierdünn. Kleinere Schalen aus wasserklarem Glase mit gemalten Darstellungen müssen kostbar gewesen sein, da ihnen die künstlerisch ausgeführten Bilder und die schwierige polychrome Herstellung Wert verlichen. In Dänemark sind verschiedene solche Schalen zum Vorschein gekommen, alle in seeländischen Gräbern.

Zwei solche Schiene befanden sich in dem unten (Alascha. VII) besprecheren Funde von Nordrup bei Ringsted (Abb. 50); diei fand man im Jahre 1861 bei Varpelev (Stevas); drei andere wurden 1870 aus Thorslunde bei Roskilde eingeliefert, und eine enthleit ein reicher Fund, der 1894 bei Himlingöie in der Nähe von Vallö ausgegaben wurde.

Die Farben haben sich gut erhalten und gewiss keine wesentliche Veränderung erlitten. Die Darstellungen zeigen oft

Seenen aus Cireusspielen; man sieht gegen einander gehetzte Tiere oder zwei Gladiatoren vor einer Wasserongel, welche ihren Kampf mit Spiel begleitet. Andere zeigen Tierbilder, Vögel, Löwen u. s. w. in versehiedener Zusammenstellung. Der Stil ist nieht immer gleich, und unzweifelhaft stammen diese Gläser aus versehiedenen Fabriken; doeh in welchem Teile des römischen Reiches diese lagen, ist ganz unentscheidbar. Aus dem Auslande kennt man nur vereinzelte ähnliehe Gläser, die in Frankreich und Nordafrika zum Vorsehein gekommen sind.

Ein Unieum ist ein schönes dunkelblaues Glas, bedeekt



Abb. 49. Römische und nordische Gefässe aus dänischen Funden. 1/e-

mit Blattwerk und Perlenstäben in durchbroehenem Silber. Unter der Einfassung des Randes steht eine griechische Insehrift sGlück auf!*, ein auf Trinkgefässen allgemein vorkommender Gruss; in etwas abweichender Form ist er auf einem anderen Glasgefässe eingeschliffen. Eine dritte griechische Inschrift — eine magische Formel — ist in eine grosse gesehliffene Krystallkugel aus einem fünischen Funde eingraviert. Dagegen sind auch aus dem Auslande wohl bekannt die sehmalen Beeher mit Fuss und die kleinen vasenförmigen Gefässe aus sehwach grünlichem Glas, worauf weisse und blaue Glasfäden in gewundenem Muster angesehmolzen sind. Drei Gläser haben die Form grosser krummer Hörner; ganz ähnliche kennt man aus den Rheingegenden. Gläser

mit eingeschliffenen Ovalen, von denen zwei sehon aus dem Beginne der Völkerwanderungszeit vorliegen, gehören zu einer sowohl in nordischen wie in fremden Funden reich vertretenen Klasse, doch sind sie meist aus grünlichem Glas, von minderwertiger Arbeit und fallen meist in den Schluss der Periode oder die unmittelbar drazuf folgende Zeit. Im ganzen zeigen Verschiedenheiten der Form und Fabrikation, dass diese Gefässe nicht ganz gleichzeitig sind und aus verschiedenen Werkstätten stammen.

Sehr zahlreich findet man eingeführte Glasperlen, die in der vorigen Periode noch selten waren (S. 54). Sowohl die Häufigkeit der Funde als die Menge der in einem Grabe enthaltenen Perlen nimmt im Laufe der Periode merkbar zu. Ein Frauengrab bei Nyrup, Odsherred, vom Schlusse der Völkerwanderungszeit, enthielt 734 Glasperlen und ausserdem noch 484 Bernsteinperlen. Die Glasperlen müssen ein für die römische Industrie sehr einträglieher Exportartikel gewesen sein; auch später, in der nachrömischen Zeit, blich die Vorliebe für diesen Schmuek ebenso gross, ja sic nahm sogar noch zu. Aus Bornholm liegen nach E. Vedels Zählungen gegen 1000 Glasperlen aus der Völkerwanderungszeit und ea. 4000 aus der nachrömischen Zeit vor. Tausende und aber tausende von Exemplaren sind innerhalb und ausserhalb der römischen Reichsgrenzen, vom Kaukasus bis England, gefunden worden. Form,



Abb. 50. Darstellungen auf einem bemalten römischen Glas. Nord. Fortidsm. I.

Farbe und Zeichnung wechseln mit der Zeit; doch die überwältigende Menge und die zahlreichen Variationen haben bis jetzt eine genauere Klassifikation erschwert. Sie scheinen sämtlich aus Fabriken auf klassischem Boden hervorgegangen zu sein, jedenfalls steht dies für die Völkerwanderungszeit fest. Später können zwar in den neuen germanischen Reichen Glasperlen erzeugt worden sein, doch sind alle im Norden gefundenn unzweifelhaft eingeführt. Ganz gleiche Variationen trifft man im Auslande, oft in sehr entlegenen Gegenden.

Die Perlen bildeten im Norden ausschliesslich Frauenschmuck, Meist wurden sie an Halsbändern getragen, bisweilen aber beweist ihre Lage im Grabe, dass sie um das Handgelenk oderim Haare angebracht waren. Dass sie dem Zeitgeschmack zusagten, ist leicht begreiflich. Sie waren ja wirklich hibber und







Abb. 51. Römische Glasperlen. 1/1.

empfahlen sich ausserdem durch Billigkeit der steigernden Lust an Schmuck und Pracht. Die Farben sind sehr abwechselnd, bald matt, bald durchscheinend; oft trifft man bunte Zusammenstellungen und schöne Muster. Viele Perlen sind aus Millefioriglas, wie es noch heute nach alter Art in Italien fabriziert wird, hergestellt. Man bildete Stangen, in denen verschiedenfarbige Fäden bündelweise vereinigt waren, oder die aus dünnen Stiften oder Röhrehen bestanden, die mit verschiedenfarbigen Schichten überschmolzen wurden. Die Stangen wurden quer geteilt und die dadurch entstandenen Platten, die alle die gleiche Zeichnung aufwiesen, wurden halb geschmolzen und zu Perlen gerollt oder mit anderen zu grösseren Kugeln vereinigt. Abb. 51 zeigt einige Exemplare solcher Millefioriperlen; die grösste ist aus Platten hergestellt, die aus zwei verschiedenen Stangen ausgebrochen sind, von denen die eine durch Verschmelzung feiner Fäden, die andere aus konzentrischen Schichten hergestellt ist.

Neben diesen Sachen, mit denen der römische Fabrikant

in dieser Periode den Norden regelmässig versah, fand vieles andere seinen Weg dorthin mehr zufällig. Die grossen Moorfunde (Abschn, VIII) zeigen, wie häufig römische Waffenstücke, Helm, Schwert und Schild, von Kriegern getragen wurden. Häufig sind auch Luxussachen, wie runde Glassteine zum Brettspiel, unten flach und nach oben leicht gewölbt, weiss und schwarz, oder (selten) aus Millefioriglas, ferner ärmliche Zierate und allerhand Kleinigkeiten. Nur selten dagegen erhielt man Sachen von Wertmetall, so einzelne Fingerringe von Gold und etliche Schmucknadeln von Gold und Silber. Einzeln und an verschiedenen Stellen sind römische

Bronzestatuetten gefunden worden, meist Götterbilder, Mars, Jupiter, Venus und Lar; sie stammen hauptsächlich aus dieser Periode.

Was man von der

römischen Industrie erhielt, war somit nicht wenig; aber diese selbst war anders geworden als früher. Alle diese Sachen haben ein eigenes, mattes und charakterloses Gepräge. Sie sind oft recht



Abb. 52. Spange mit gepresster Silberbelegung. Aarb. 1877. 1/a

fein und zierlich, aber schwach und schlapp in Form und Ornamentik. Die technische Fertigkeit ist zwar nicht gesunken, aber cine hastige und fabriksmässige Abglättung ist an die Stelle der früheren soliden Arbeit getreten.

Ganz dasselbe Gepräge hat die heimische Industrie. Viele von den nordischen Arbeiten sind so dünn und zerbrechlich, dass sie kaum zu praktischem Gebrauch geeignet scheinen. Die Randbeschläge der in den Mooren gefundenen Schilde können selbst aus einem so weichen Metall wie Silber und so dünn sein, dass ein Kind sie zwischen den Fingern verbiegen kann. Silberblech, nicht viel dicker als Papier und daher rasch der Durchreibung ausgesetzt, bedeckt den Holzgriff des Schwertes und die Bronzebeschläge des Zaumzeugs. Die Schildbretter, die Hieb und Stich abwehren sollten, sind nicht dicker als die Wände















Abb. 53. Ornamentale Tierköpfe.

einer Cigarrenschachtel, und die Dauben der Holzeimer sind ebenso dün abgehobett. Nieten und Nägel, die Waffenteile und Gebrauchs-gegenstände zusammenhielten, sind oft nicht stärker als eine Stecknadel. Eine merkwürdige Vorfeinerung tritt überall zu Tage, doppelt unfällig, wenn man die schweren und soliden Sachen aus der vorhergehenden und der folgenden Periode zum Vergleiche heranzieht. Dies beruht gewiss ausschliesslich darauf, dass die verfallende römische Industrie den Barbaren zur Kichtschnur diente.

Die Formen und Ornamente sind so verfeinert und abgeglättet, dass man fast in Verlegenheit gerät, wenn man bestimmte Züge nachweisen soll, Leicht vertiefte Linien, Kreise, Halbbogen, Tremolierstiche bilden eine nette, aber flüchtige Dekoration. Ganz dünn ausgehämmerte Platten von Silber und Gold geben Waffenteilen, Pferdegeschirt, Trinkgefässen und Schmucksachen eine blank glänzende, aber sehr unsolide Oberfläche. In diese dünne Metallbelegung sind rasch und flüchtig allerhand Ornamente, Rosetten, Perlenstäbe und geflochtene Bänder eingepresst; feine eng neben einander angebrachte Stifte mit kleinen runden, vorstehenden Köpfen verbinden die Belegung mit der Unterlage (Abb. 52). So wurde die feine Filigran- und gekörnte Arbeit, welche in der römischen Zeit so vortrefflich ausgeführt worden war, nachgeahmt und ersetzt. Die gepressten Ornamente waren leichter herzustellen und billiger, und erzielten bei oberflächlicher Betrachtung eine ähnliche Wirkung wie die ältere und bessere Technik.

Besonders interessant ist ein anderes Stilelement, das allerdings niemals besonders hervortritt und oft nur bei genauerer Betrachtung wahrnehmbar ist. Einmal aufmerksam geworden, wird man gleichwohl die vielen kleinen Tierköpfe an allen Arten von Objekten, sporadischer in den Grabfunden, aber ganz besonders häufig in den grossen Moorfunden, nicht mehr übersehen (Abb. 53)*. Sie sind ganz eigenartig. Oft sind sie so defekt, so mangelhaft mit Details ausgestattet, dass man fast Bedenken trägt, sie Tierköpfe zu nennen, und selbst bei voller Ausführung sind sie so wenig naturähnlich, dass man gar nicht entscheiden kann, welche Tiere damit gemeint sein sollen. Und doch sind diese Bilder nicht sehlecht und nachlässig gearbeitet; im Gegenteil ist die Zeichnung setts fein und seharf, und die Modellierung zeigt die ganze Sorgfalt eines neu aufkommenden Kunststils. Man könnte sagen, es seien die allerersten Versuehe, Bilder dieser Art herzustellen. Damit hängt sieherlich zusammen, dass die Tierköpfe nur an



Abb. 54. Stilisierter Tierkopf. Aarb. 1867. 1/t.

bestimmten Stellen erscheinen, nie auf grösseren Flächen, sondern nur an Spitzen und Fortsätzen, Ecken und Enden oder auf kleinen begrenzten Feldern. Alle diese Partien kommen ausserdem sowohl mit Tierköpfen als ohne diese Verzierung vor, und es lassen sich alle Übergänge von dem kaum angedeuteten Kopf bis zur vollständigeren Form in hohem Relief verfolgen. Längliche Felder und Abschlüsses stehen noch leer, andere haben mit ein paar Kreisen Augen crhalten; der gekrümmte Fortsatz ist gespalten und der Nagel, mit dem er an der Ünterlage befestigt ist, dient als Auge; die zugespitzten Enden sind zu Köpfen verwandelt, indem zwei Punkte die Augen bilden und der abschlüssende Knopf die Schauzze vorstellt. Hier kann man am deutlichsten sehen, dass die Tierköpfe auf ornamentalem Wege, durch Umbildung einer bereits gegebenen Form, entstanden sind (vgl. Bd. I, S. 464).

Sophus Müller, Die Tierornamentik im Norden (Deutsch von Mestorf), Hamburg 1881.

Und dieses lebende Ornament tritt überall hervor, wo die Form es zulässt, nicht blos auf gewissen Arten von Gegenständen, sondern wo immer nur ein Fortsatz oder eine Spitze sich findet, auf dem Schwertknauf, auf dem Mundblech, Seitenbeschlag und Ortband von Scheiden, auf Gebissen, Gefässhenkeln und Eimerbeschlägen, auf dem Fusse der Fibeln und dem Dorn der Riemenschnallen — überall in der von Ort und Raum bedinget Form. Es herrscht somit eine grosse Mannigfaltigkeit unter



Abb. 55. Nordischer ornamentaler Vogelkopf. Aarb, 1880. 1/1.

Abb. 56. Römischer Greifenkopf, Engelhardt, Vimose-Fundet. ⁹/₉.

diesen neuen Geschöpfen, die erst mit dem Kopfe aus dem Boden ihrer Entstehung hervorlugen. Dennoch merkt man bereits in diesen Anfangen der neuen Kunstriehtung, dass festere Formen angestrebt werden, die gleichen, die in der folgenden Periode vollentwickelt auftreten. Man musste sich natürlich an gewisse, mehr entwickelte und ansprechende Züge halten und sie wiederholen. 'So entstand der lange Kopf mit einem Bande in der Mittellinie, an das sieh die oval zugespitzten Augen sehliessen, und mit einem Querband, das die Sehnauzenpartie dagfentat (Abb. 54); vielleicht dachte man dabei an einen Pferdekopf mit Riemen. Ein anderer Kopf, wieder in gewissem Grade an einen Pferdekopf erinnernd, ist durch die runden vorstehenden Augen und das grosse gespaltene Maul eharakterisiert (Abb. 53, unten). Endlich ist ein Vogelkopf zu erwähnen, stets in Seiten ansieht, mit stark gekrümmten Schaabel, hinter dem Auge oft



Abb, 57. Tierfiguren. Aarb. 1880, 1/1.



Abb. 58. Ornamentaler Kopf. Aarb. 1867. 1/1.

mit einem nach unten zu verlängerten Bande, und mit einem an der Unterseite des Kopfes vorspringenden Winkel (Abb. 55).

Auch ganze Tierbilder trifft man in dieser Zeit, doch sehr selten. Bald ist nur die Vorderpartie ausgeführt, während der Hinterleib unbestimmt gehalten ist, bald sind es vollständige



Abb. 59. Tierfiguren, vollständige Menschenfigur und Masken. Mémoires 1866 – 71. ¹/₁.

Tiere, ein Vogel, ein Fiseh oder ein Vierfüssler, immer in Seitenansieht und daher nur mit einem Vorder- und einem Hinterglied. Eine genauere Bestimmung der Tierart ist unmöglieh, selbst bei den vollständigsten und am besten eharakterisierten von allen Bildern (in Abb. 57). Wären die Bilder der Natur abgelauseht, würden sie Haustiere oder heilige Tiere, die gewöhnliche Jagdbeute oder die üblichen Opfer für die Götter vorstellen, so müsste man diese Tiere doch wohl zu erkennen im Stande sein.



Wären sie Geschöpfe der Phantasie und des Aberglaubens, so hätten sie eine festere Form annehmen missen. Sie sind, gleich den verschiedenartigen Tierköpfen, Kunsterzeugnisse, dekorative Formen, denen überhaupt nur allgemeine Vorstellungen von Tieren zu Grunde liegen. Ihr Zweck ist, zu ornamentieren; sie sind ein Ausdruck eines halb unbewussten künstlerischen Dranges; Hand und Werkzeug des Arbeiters hat mehr Anteil an ihnen als sein Geist und Gedanke.

Einc solche Kunstrichtung musste äber auch die menschiche Figur in den Kreis ihrer Versuche ziehen. Bisweilen trifft man einen Kopf (Abb. §8) oder reihenweise angeordnete Masken; ein einziges mal ist eine vollständige Figur zwischen Tierbildern angebracht (Abb. 59). Alle diese Darstellungen sind in dünnen Silberplatten ausgeführt, oft vergoldet und auf Schmucksachen oder Gefässen angebracht; sie sollten gleich den Tiermotiven nur das Auge erfreuen. Eine wirkliche Bedeutung haben sie gewiss nicht. Anders dagegen steht es mit den zahlreichen komplizierten Darstellungen auf den Goldhörnern von Gallehus, die aus dem Schlusse dieser Periode herrühren (s. Absch., IX).

Spuren dieser Kunstbewegung, deren Ausserungen hier besprochen sind, lassen sich sehon etwas früher nachweisen. In einem Funde aus dem Schlusse der römischen Periode liegt eine Reihe von Menschenköpfen vor, die in dünnem Silberblech getrieben sind, und sogar in älteren Funden trifft man vereinzelt ein Tierbild oder einen Kopf von der hier besprochenen Art; so zum Beispiel ist die viereckige Thonschale in Abb. 39 an den Ecken mit Tierköpfen dekoriert; auch an die Ochsenköpfe, die an der Spitze von Trinkhörnern so häufig vorkommen (s. S. 63), se hier erinnert.

Der Anfang war also in der römischen Zeit gemacht worden, kan die Bewegung erst zur Völkerwanderungszeit in Fluss. Es ist gleichsam eine Wiederholtung früherer Vorgänge. Schon zur älteren Bronzezeit wurden dekorative Pferdeköpfe verwendet, doch ausschliesslich am Schaft von Rasiermessern; erst in der späteren Bronzezeit kommen zahlreiche Köpfe zum Vorschein, teils von Vögeln, teils von Vierfüsslern, und dazwischen tauchen gegen Schluss der Periode auch vollständige Bilder von Vögeln, Fischen, Vierfüsslern und Menschen auf. In der Bronzezeit wie in der Eisenzeit wurden die Köpfe an Enden und Abschlüssen als rein ornamentale Elemente ohne besondere Bedeutung an-

gebracht (s. Bd. I, S. 382, 386, 393, 464, 476). Die Übereinstimmung dieser Phänomene ist ganz auffallend. Von einem direkten Zusammenhang zwischen der älteren und der jüngeren Gruppe kann keine Rede sein, da die Unterbreehung durch die vorrömische und römische Periode allzu lang und deutlich ist. Beide Figurengruppen scheinen selbständig der gleichen Ursache entsprungen zu sein, dem gleichen künstlerischen Drange, figürliehe Darstellungen, insbesondere Tierbilder, auszuführen. In der Bronzezeit kam diese Bewegung nicht zu voller Entwicklung; sie wurde durch den starken Import von neuen Elementen in der älteren Eisenzeit abgebrochen. Zum zweiten male aber siegte die barbarische Kunst, da sie ungestört blieb, so dass sie in der nachrömischen Zeit ihre merkwürdige Vollendung erreichen konnte.

In einem besonderen Absehnitte (XI) soll gezeigt werden, wie diese ganze Kunstrichtung eigentlich aufzufassen ist. Hier möge nur hervorgehoben werden, dass es ein Missverständnis ist, wenn man ihr erstes Stadium in der Völkerwanderungszeit aussehliesslich auf Entlehnungen aus der römischen Kunst zurückführt und annimmt, dass die Tiermotive Kopien römischer Vorbilder seien.* Allerdings wurden in der griechisch-römischen Welt Tierköpfe nieht selten zum Absehluss und zur Dekoration von Löffeln und Kannen, von Stühlen und Tischen verwendet: wir treffen da eine ganze Tierreihe: Löwe, Schwan und Ente, Hund, Pferd, Esel, Widder; jedes plastische Tier musste seinen Kopf zur Dekoration hergeben. Aber ein Bliek auf die oben abgebildeten nordischen Tierköpfe zeigt, dass sie unmöglich, wie man geglaubt hat, römische Löwen und Greifen wiedergeben sollen. Wie versehwindend gering die Ähnlichkeit ist, zeigt ein Vergleich zwisehen dem römischen Greifenkopf von Bronze in Abb. 56 und dem nordischen, aus Holz gesehnitzten Vogelkopf in Abb. 55, der von allen vorliegenden Bildern dem Greifenkopf am nächsten kommt. Beide Stücke stammen aus dem grossen Fund in dem Vi-Moor (Vimose) auf Fünen (s. Abschn. VIII); ersteres zierte einen Helmkamm, letzteres bildete den Griff eines Gefässes. Beide sind ganz gleichzeitig und sind in den Händen derselben Leute gewesen. Insofern könnten sie Vorbild und

^{*} Sven Söderberg. Om Diurornamenlikken under folkvandringstiden, Antiqv. tidskrift för Sverige, XI, 3.

Nachahmung sein; aber eine wirkliche verwandtschaftliche Ähnlichkeit bieten sie nicht. Sie sind einander nur ganz allgemein dadurch ähnlich, dass beide mit Zügen ausgestattet sind, die den kräftigen Raubvogelkopf kennzeichnen. Ebenso steht es mit allen anderen Figuren. Die nordischen Tiere sind ein eigenes barbarisches Geschlecht und stammen nicht aus der römischen Welt. Zugleich muss bemerkt werden, dass, wenn die Tiere römischen Vorbildern entlehnt wären, dasselbe von den Menschenbildern gelten müsste. Niemand wird jedoch im Stande sein, an diesen ein Detail zu finden, das aus der römischen Kunst abgeleitet sein könnte. Damit soll jedoch nicht gesagt sein, dass die römische Kunst für die Entwicklung des nordischen Stils ganz bedeutungslos gewesen sei. Sie gab sicher Impulse, aber nicht Modelle. Tierköpfe, Masken und ganze Figuren auf den Gegenständen, die zu den Barbaren gelangten, können die Lust, etwas ähnliches zu schaffen, geweckt haben. Der Mut, ganze Figuren auszuführen, die Idee, sie auf dekorativen Bändern in einer Reihe anzubringen, kann aus römischen Bildern geschöpft sein. Im wesentlichen aber hat der nordische Künstler sich von Grund auf selbst beholfen; nach und nach hat er seine eigenen Kunstformen selbst geschaffen. Gerade weil sie somit wirklich sein Eigentum waren, hatten sie eine solche Lebenskraft, dass sie, in der nächsten Periode voll ausgebildet, bis in das 8. Ihd. beibehalten wurden.

Zweifel an dem nationalen Ursprung der bis jetzt besprochenen Bilder sind um so weniger berechtigt, als neben ihnen leicht erkennbare römische Darstellungen auftreten. Wenn auf ciner vergoldeten Silberplatte im Moorfund von Thorsberg (Abb. 47) ein Hippokamp und ein Seebock erscheint, wenn die Goldhörner von Gallehus zwei Centauren zeigen, wenn auf einer mit Bildern bedeckten Schmuckplatte aus dem Thorsbergfund (Abb. 60) und auf dem Silberbecher von Nordrup (Abb. 49) Delphine zu sehen sind, wenn ein Raubvogel mit einem Fisch in den Klauen in vergoldetem Silber in einem Funde aus Schleswig und einem anderen aus Mecklenburg erscheint, so sind alle diese Bilder unzweifelhaft entlehnt. Sie können Darstellungen auf eingeführten Gegenständen nachgebildet sein. Aber die Zahl dieser römischen Darstellungen ist verschwindend klein im Vergleiche mit den heimischen Erzeugnissen; sie können nicht für alle andern Bilder, zu denen in der römischen Kunst kein

Seitenstück vorliegt, entscheidend sein, und beweisen zugleich durch ihren ganzen eigentümlichen Stil und die starke Umformung des römischen Motivs, dass in dieser Periode eine eigene barbarische Kunst existierte.

Fremde und übernommene Details ähnlicher Art trifft man bund zu in der heimischen Industrie. Die frühere Übernahme einzelner römischer Züge hat keine Unterbrechung erfahren; gleichzeitig gab man Details wie das karniesartige Profil (S. 62) auf, die auch von den Römern selbst nicht mehr verwendet wurden. Sehr merkwürdig ist es, dass man Beispiele für nordische Nachahmungen des römischen dekorativen Blattwerkes nachweisen kann. Eine bei Schleswig gefundene Thonplatte zeigt unter Ornamenten barbarischen Gepräges zwei kreisförmig angeordnete Blattranken, innen Epheu und aussen Lorber (Abb. 61.) Sie entsprechen ganz dem gewöhnlichen stilisierten Blattwerk der römischen Kunst, doch ist es zweifellos.

dass diese Thonplatte und einige andere ähnliche Stücke aus Schleswig und Holstein heimisehe Erzeugnisse sind.* Es sind grosse und schwere Platten, mit einer flachen, nicht ornamentierten, und einer gewölbten, mit eingedrückten Zeichnungen verzierten



Abb. 60. Delphin. 1/1.

Seite, in deren Mitte sieh ein sehwerer Knopf befindet, der als öriff gedient hat. Man nimmt an, dass sie zur Bedeckung der Rauchöffnug im Hausdach gedient haben, was in der That sehr wahrscheinlich ist. Dieses Rankenwerk zeigt ein wirkliches Verständnis der Naturform.

Nicht dasselbe kann man dagegen von dem kleinen dreiekigen und fein gerippten Blatt sagen, das man hie und da auf Metallsachen eingeschlagen finder; doch weicht es nur unbedeutend von den eingedrückten Blättern ab, die auf römischen Thongefässen allgemein und in ähnlicher, reichenweiser Anordnung vorkommen; Abb. 62 zeigt das Ende eines schweren Goldringes, aus dem Moorfunde von Porskjer, mit diesem Ornament. In dem grossen Funde aus dem Vimoor bildet den Henkel eines Holgefässes eine vorstehende Platte, unter der ein Ring angebracht ist (Abb. 63); dies ist eine ziemlich genaue Wiedergabe der bei römischen Metall- und Thongefässen allgemein vorkommenden Henkel. Ahnliche Detalis weisen andere Schalen

^{*} Globus, Braunschweig 1895, LXVII, 233. Mitteilungen des Schlesw.-Holstein. Vereins, Heft 6.

aus dem gleichen Moorfund auf, deren nordische Herkunft nicht bezweifelt werden kann; Holzsachen sind aus dem römischen Reiche nicht eingeführt worden. Das gleiche gilt von Thonwaaren: nur eine einzige römische Thonschale ist im Norden gefunden worden. Aber auch an diesen Sachen trifft man Details, die auf die römische Industrie zurückzuführen sind. Gewisse drahtförmig aufgelegte Ornamente erinnern an die Glasbecher mit



Abb. 61. Blattwerk auf einer Thonplatte. Globus 1895.

aufgeschmolzenen Fäden; ovale Vertiefungen in der Seite von Gefässen sind Nachahmungen der Gläser mit eingeschliffenen Ovalen; die beständig wiederkehrenden kreisförmig angeordneten Punkte um ein grösseres rundes Mittelfeld (Abb. 64) — ein nur in dieser Periode vorkommendes Ornament — sind unzweifelhaft eine

Nachahmung der klassischen Rosette. Eine ganz entsprechende Figur ist auf gleichzeitigen römischen Sachen, z. B. den bemalten Glasgefässen (Abb. 52), allgemein und lässt sich durch viele Jahrhunderte zurück verfolgen.



Abb 62. Detail eines Goldringes. Aarb. 1880. 1/1.



Abb. 63. Henkel eines Holzgefässes. ¹/g-

Die Aufzählung der entlehnten römischen Details im einzelnen soll nicht fortgesetzt werden; eine teilweise Besprechung
war jedoch notwendig, damit klar werde, dass den fighlichen
Ornamenten, denen römischer Ursprung nicht zuerkannt werden
konnte, eine Reihe von Motiven gegenübersteht, deren fremder
Ursprung unzweifelhaft ist. Wie gross der Einfluss der römischen
Industrie im ganzen war, wird die Übersicht über die heimischen
Erzeugnisse im nächsten Absehnitt zeigen; man wird aber auch
rekennen, dass letztere keineswegs aller Selbständigkeit bar sind.

VI. VÖLKERWANDERUNGSZEIT: FREMDE UND NORD, ELEMENTE, Q7

Das Fremde ist jetzt mit dem Heimischen ganz anders verschmolzen als früher, oft so vollständig, dass die verschiedenartigen Züge sich kaum absondern lassen. Indem man der Bewegung der römischen Industrie im Laufe der letzten Kaiserzeit folgte, emanzipierte man sich zugleich mehr und mehr von dem fremden Einfluss. Das nordische Handwerk errang nach und nach eine gewisse Eigentümlichkeit und fand den Boden, auf dem in der nachrömischen Periode weiter gebaut werden konnte.

Eine merkwürdige Parallele zu der ganzen Entwicklung auf dem Gebiete des Handwerks bietet die Einführung der Buchstabenschrift in den Norden.* In der vorigen Periode erscheinen die ersten Inschriften: doch diese sind römisch in Inhalt und Form. In dieser Periode aber hat man sich die fremden Schriftzeichen angeeignet, wie sie nach den Bedürfnissen der germanischen Hand umgebildet waren, und bedient sich der heimischen Sprache; später endlich schreibt der Nordländer seine eigenen Runen, die von denen der anderen germanischen Stämme abweichen.

Die ältesten Runeninschriften erscheinen namentlich in den grossen Moorfunden (Abschn. VIII).

Roselten-

ornament, 1/..

Drei Gegenstände aus dem Vimoor, ein Holzhobel, ein Beinkamm und eine Riemenschnalle, ferner eine Schildbuckel und ein Ortband von Thorsbierg tragen Runeninschriften; mehrere Pfeilschäfte aus dem Nydamfunde weisen Runenzeichen auf, und aus Kragehul

liegt eine fragmentarische Inschrift auf einem Messerschaft und die längste erhaltene Runeninschrift auf einer Speerstange vor. In den gleichzeitigen Grabfunden hat man auf einer Silberspange aus Himlingöie bei Vallö eine Runeninschrift getroffen. Dazu kommen ein grosser Halsring von Gold aus Straarup südlich von Kolding, das jetzt verlorene Goldhorn von Gallehus und die s. g. Goldbrakteaten aus der nachrömischen Zeit: diese Obiekte werden weiter unten besprochen werden.

Der aus Dänemark vorliegende Stoff dieser Art ist somit nicht sehr bedeutend und seine Erklärung mit grossen Schwierigkeiten verbunden. Die meisten davon sind jedoch gegenwärtig behoben, namentlich durch die Untersuchungen der Sprach-

^{*} Prof. L. Wimmer hat diesem Buche das Interesse erwiesen, den folgenden runologischen Abschnitt durchzusehen.

Sophus Müller, Nordische Altertumskunde IL

forscher Sophus Bugge und Ludvig F. A. Wimmer. Wie letzterer in seinem Werke -Die Runenschrifte (Berlin 1887) nachgewiesen hat, sind diese ältesten Inschriften in einem gemeingermanischen Alphabet geschrieben, aus dem die Jüngere, ausschliesslich nordische Runenreihe der Vikingerzeit abgeleitet ist. Aus Norwegen und Schweden kennt man eine Reihe von Inschriften in diesen älteren Runen auf Stein, während Dänemark in dieser Periode noch keine Runensteine aufzuweisen hat; aus England liegen einige Inschriften in den gleichen Runenzeichen vor, und vom Festlande kennt man im ganzen 15 Inschriften auf Schmucksachen und Waffen, die in Nord-, West- und Süddeutschland, in Wolhynien, Rumänien und Ungarn, sowie in Burgund sporadisch gefunden worden sind. Die Runerzeichen



Abb. 65. Goldbrakteat von Vadstena. Aarb. 1874. /1.

sind im wesentlichen überall gleich; die Sprache aber ist verschieden, gotisch, deutsch, angelsächsisch, in Skandinavien nordisch und zwar im grossen ganzen in allen drei skandinavischen Ländern gleichartig. Nach Wimmer ist diese gemeinsame Buchstabenschrift der germanischen Völker frühestens am Schlusse des zweiten oder Anfang des dritten Jahrlunderts n. Chr. bei einem der südlich wohnenden germanischen Stämme ausgebildet worden und hat sich allmählich nach

allen Seiten verbreitet.

Die Runen sind kein neugebildetes Alphabet, sondern Nachahmungen der römischen Buchstabenreihe in der Form der ersten Kaiscrzeit. Die Abweichungen sind namentlich dadurch entstanden, dass man die Runen in Holz schnitt und daher in Rücksicht auf die Struktur des Holzes gebogene und rechtwinklig zusammenstossende Linien möglichst vermeiden musste. Noch erinnern die Worte "Buchstab" und "Buch" an diese älteste Schrift auf Holz-(Buchen-Harfeln; solche werden auch ausdrücklich erwähnt, am Schlusse des 6. Jhds. von einem Bischof in Poitiers, Venantius Fortunatus, und ca. 600 Jahre später von Saxo Grammaticus.

Das Runcnalphabet selbst ist in drci alten, für das Runenstudium höchst wichtigen Inschriften erhalten, auf einem Goldbrakteat von Vadstena (Schweden), wo die Zeichen längs des

Randes in verkehrter Stellung angebracht und von rechts nach links geordnet sind (Abb. 65; Beginn bei der 9. Rune links), auf einer Spange von Charnay (Burgund), und auf einem grossen Messer, das in der Themse bei London gefunden wurde. Ferner findet man die Runenreihe in mehreren englisehen Manuskripten aus dem 9,-11. Ihd., die auch den Schlüssel zur Bedeutung der Zeichen enthalten, da diese von den entsprechenden römischen Buchstaben und von ihren alten besonderen Namen begleitet

sind. Es waren 24 Runenzeichen, anders geordnet als die Buchstaben des römischen Alphabets, und eingeteilt in drei Gruppen von je 8 Buchstaben. Nach dem Lautwert der Runen in der ersten Gruppe nennt man dieses Alphabet oft Futhark (s. u.).

Die Inschriften sind gewöhnlich kurz. Trennungszeichen zwisehen den Wörtern sind selten. Die Zeichen sind scharf und spitz in Metall oder Holz eingeritzt, wie Abb. 66 mit der noch nicht gedeuteten Inschrift auf der Rückseite einer Riemenschnalle aus dem Vimoor zeigt. Der Inhalt be-



Riemenschnalle aus dem Vimoor. Aarb. 1874. 1/4.

steht gewöhnlich nur in einem Namen, einer magischen Formel oder ähnl. Beispielsweise sei angeführt, dass auf dem Goldring von Straarup und auf der Spange von Himlingöie zwei Frauen-

fubarkaw hnij - pzs them Ingod Das älteste gemeingermanische Runenalphabet, nach L. Wimmer, Die Runenschrift S. 139.

namen zu lesen sind: Letro und Hariso. Umfangreicher ist die Inschrift auf dem Goldhorn von Gallehus; En Hlewagastin Holtingan horna tawido - »Ich Hlégestr aus Holt (oder: Holte's Sohn) maehte das Horn.«

Die grosse Bedeutung dieser Inschriften liegt darin, dass sie uns die nordische Sprache aus einer Zeit erhalten haben, die viele Jahrhunderte vor den ersten nordischen Pergamenthandschriften liegt, und sie in einer Ursprünglichkeit der Form zeigen, die von keinem anderen Sprachdenkmal erreicht wird. Von da an lässt sich die Entwicklung der Sprache mit Hilfe der jüngeren Inschriften bis in die historische Zeit Schritt für Schritt verfolgen.



Abb. 67. Fibel von nordischer Form. 1/1. Siehe S. 104.

VII. DIE GRABFUNDE AUS DER VÖLKERWANDERUNGSZEIT.

Das Frauegrab von Nordrup. — Fibeln. — Kimme, — Minnergriber von Nordrup. — Thougeffisse. — Bettijsel. — Frauenschmuck. — Holzeiner mit Bionzebenkligen. — Holzeinse und Silberbecher. — Hals- und Armfinge. — Goldene Fingeringe. — Zusammenstung der Grabausstatung. — Die Installungsarten in den verschiedenen Landschaften. — Archiologische Zeitbesimmung. — Datierung mit Hilfe von Münzen.

Bei Betrachtung der zahlreichen heimischen Arbeiten aus dieser Periode hält man sich am besten an den Zusammenhang, in welchem sie vorliegen, an die Funde. Bei ihrer Aufdeckung in Gräbern oder Mooren gehen die Altertümer sozusagen unmittelbar aus der Vorzeit in die Hand des Forschers über: wir erblicken sie gewissermassen in Gebrauch und an ihrem Platze. Wir lemen sie dabei zwar nur langsam, Stüffer Stück kennen; aber wir verstehen sie besser als Glieder der grossen Kulturgesamtheit, und diesem Vorteile opfert man gerne die bequemere Übersichtlichkeit, die eine systematische Zusammenfassung der verschiedenen Altertümer nach den Hauptarten gewährt. Eine gewisse Stoffeinteilung ergibt sich übrigens auch auf dem hier eingeschlagenen Wege, da die Moorfunde, deren Betrachtung der folgende Absehnit gewidmet ist, hauptderen Betrachtung der folgende Absehnit gewidmet ist, haupt-

säehlieh Waffen, Pferdegesehirr und Werkzeug bieten, während die Grabfunde, denen wir uns zuerst zuwenden, vornehmlich Schmucksachen, kleinere Gerätschaften und Gefässe enthalten

Am besten untersueht ist der Begräbnisplatz von Nordrup, eine Meile südöstlich von Ringsted (Seeland), in dessen Umgebung zahlreiche Funde aus dieser Periode gemacht worden sind.* Die Fundstelle war eine flache, sanft ansteigende Feldmark, und kein Anzeichen verriet, dass hier im Altertum Gräber angelegt worden waren. Dies gilt auch von allen anderen Plätzen: man stösst bloss zufällig auf diese Gräber, und nur ihrem merk-



Abb. 68. Frauengrab

würdigen Inhalt ist es zu verdanken, dass so viele von ihnen beachtet wurden und genauer untersucht werden konnten. Sie werden namentlieh beim Kiesgraben entdeekt, da man bei gewöhnliehen Feldarbeiten nieht auf die oft tiefliegenden Gräber stösst. Übrigens seheint man vorzugsweise Kieslager, oft solehe, die etwas ansteigen, wenn auch keineswegs immer eigentliche Hügel, zu Grabstätten gewählt zu haben, vermutlich weil derartige Streeken damals noch unkultiviert waren.

Man hatte bereits früher Skelette auf diesem Platze gefunden; doeh erst im J. 1873 traf man ein reieher ausgestattetes bei Nordrup. Aarb. 1875. Grab (Abb. 68).

Das Skelett lag 4 Fuss tief, auf der rechten Seite, mit zusammengezogenen Gliedmaassen. Oberhalb des Kopfes (a) stand eine Gruppe römischer Gefässe von der oben besprochenen Art, bestehend aus einem gerieften Bronzeeimer wie in Abb, 48, einem Schöpfgefäss mit eingesetztem Sieb (s. Abb. 49), und zwei Glasbechern mit aufgeschmolzenen blauen und weissen Fäden. An der Brust (d) lag ein Häufchen von 25 Glasperlen und ein kleines eimerförmiges Ziergehänge (s. S. 113), am Halse ein grosser hakenkreuzförmiger Silberschmuck (wie in Abb. 52) und eine kleine Silberfibel (Abb. 69).

Gleiche und ähnliche Fibeln kennt man aus zahlreichen Gräbern in allen Teilen des Landes, wie überhaupt die Bügelnadel in dieser Periode eben so häufig oder noch allgemeiner verbreitet ist als in der vorhergehenden Zeit. Doch die Formen haben sieh verändert. Bei den Römern und den südgermanischen Stämmen hatte die fortgesetzte Produktion zu anderen Formen

^{*} Henry Petersen in Nordiske Fortidsminder I.

geführt, die den Geschmack der neuen Zeit besser befriedigten. Doch wurde nur das Aussere verändert; die Konstruktion blieb wie früher: ein gewölbter Bügel, Spiralwindung mit Nadel und eine Scheide für die Spitze der Nadel. In Skandinavien hielt man mit der allgemeinen Entwicklung Schritt. Die neuen auf



Abb. 69-71. Fibeln. Aarb. 1875, 1877, 1872, 1/1.

römischem oder südgermanischem Boden entstandenen Modelle wurden bald zugeführt, nachgeahmt und eigentümlich umgeformt. Zahlreiche Fibeln sind somit gewiss von fremder Arbeit; wesent-

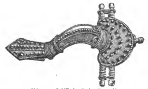


Abb. 72, Goldfibel. Aarb. 1877. 1/1.

lich gleiche Formen trifft man bis nach den Rhein- und Donaugegenden, einige sogar im Inneren des römischen Reiches. Die Hauptmasse aber ist sicherlich im Norden verfertigt; dass die Skandinavier im Stande waren, Sachen von dieser Art selbst zu verfertigen, geht mit zwingender Beweiskraft daraus hervor, dass mehrere Formen, und zwar gerade die am reichsten ausgestatteten, nur im Norden anzutreffen sind. Die Fibeln variieren natürlich sehr stark, da durch die nunmehr sehr ausgedehnten Verbindungen dem Norden Modelle aus den versehiedensten Gegenden zugeführt wurden.

Eine eigene Gruppe hat eine tief herabhängende Nadelscheide (Abb. 69); hieher gehören auch die reich ausgestatteten Stücke, die dem Norden eigentfimlich sind, mit Platten und Rosetten von dünnem vergoldeten Silberblech (Abb. 67); aus Jütland und von der dänischen Inselgruppe liegen 10 Fibeln dieser Form vor. Eine andere Gruppe wird durch die kleine dreieckige Nadelscheide charakterisiert (Abb. 70). Auch diese Fibeln gehören zu den am häufigsten vorkonmenden; sie liegen in mehr als 30 Funden aus allen Teilen Dänemarks vor. Es



Abb. 73. Beinkamm, Nord. Fortidsm. I. 1/1

sind zarte und zierliche Nadeln, immer von geringer Grösse. Dasselbe verfeinerte Gepräge zeigt eine dritte Reihe, mit verlängerter Nadelscheide (Abb. 71), wiederum eine im Norden und im Auslande sehr verbreitete Form. Eine vierte Reihe, die in den Schluss der Periode fällt, weicht in Form und Charakter ab. Am Kopfe und Fusse der Fibel, bisweilen auch auf dem Bügel, ist eine Platte hinzugefügt. Diese Fibeln sind grosse, in die Augen fallende Schmuckstücke; sie bestehen meist aus Silber, einzelne aus Gold (Abb. 72), und sind nicht selten mit gesehliffenen Steinen oder Glasflüssen besetzt. Der anspruchsvollere Stil der folgenden Periode macht sich somit bereits geltend; zugleich verwendet man nunmehr selten Bronze, und vermeidet das Eisen ganz. Bei den älteren, schmächtigen und kleinen Nadeln dagegen trifft man nie Gold und nur selten Silber, vielmehr ist die ärmliche Bronze allgemein und Eisen nicht selten.

Ausser den Schmucksachen fand man im Nordrupgrabe hei di eine kleine runde Bronzeschachtel mit Deckel, die eine eingetroeknete Substanz, vermutlich Salbe oder Schminke, enthielt. Aus Deutschland kennt man ganz entsprechende Stücke in gleichzeitigen Funden. Das Vorkommen derartiger Toilettesachen in den Gräbern kann nicht auffällen; solche gehörten auch in der klassischen Welt zur Ausstattung der Toten. Schon in älteren Zeiten wurden den Toten Gerätschaften zur Leibespflege ganz allgemein in das Grab mitgegeben (1, S. 257 ff.), und noch aus der Völkerwanderungszeit und der auf sie folgenden Periode liegen Nippzangen und Ohrlöffel vor, teils in Grabfunden, teils aus Mooren. Sie sind-von Bronze, Siber oder Eisen und wurden zusammen an einem kleinen Ring getragen. Von der Schere zum Hanschneiden war schon

oben (S. 59) die Rede; dazu kommt noch als ein allgemein in Gebrauch stehendes Stück der Kamm. Auch in dem Nordrupgrabe fand man einen solchen (Abb. 73) hinter den Hüftbeinen (e) mit ein paar kleinen Objekten von unbekannter Bestimmung. Er ist von Bein, hat einen breiten dieken Rücken und eine einzige Reibe geschnitzer Zähne; ähnliche vollständige oder fragmentierte Kämme liegen in mehr als 100 Grabfunden vor; auch die grossen Moorfunde enthalten zahreiche Exemplare. Die Kämme sind gewöhnlich nicht aus einem Stück, sondern aus mehreren Partien geschnitzt, die zwischen



Abb. 74. Männliches Skelettgrab bei Nordrup. Nord. For-

zwei Platten fixiert sind, welche beiderseits mit Hilfe von Metallstiften verbunden wurden. Entsprechende Kamme trifft man in
gleichzeitigen Grabfunden Ungarns, Deutschlands und Englands
allgemein. Die Form wurde nicht lange über die Völkerwanderungszeit hinaus beibehalten, und liegt auch anderseits aus der
römischen Periode nur in einzelnen Exemplaren vor. Seltener
sind Kämme aus Eisen von ähnlicher Form; solche kommen
auch in Norddeutschland vor. Der Kamm gehört sowohl zur
männlichen als zur weiblichen Ausstattung. Das Nordrupgrab
enthielt das Skelett einer Frau von mittlerem Alter, wie die
recht gut erhaltenen Skeletteile beweisen.

Um den Inhalt eines männlichen Grabes zu betrachten, wenden wir uns zu einer Gruppe von acht Gräbern, die in einem Abstand von ca. 100 Fuss von dem erwähnten Frauengrabe lag und im J. 1881 ebenfalls zufällig entdeckt wurde. Drei von diesen Gräbern lieferter reiehe Funde, das zu näherer Betraehtung gewählte sogar sehr merkwürdige Altertümer (Abb. 74). Etwa 11¹: Fuss unter der Oberfläche stiess man auf einen Haufen kopfgrosser Steine, womit die Leiehe bedeckt war. Die Gräber dieser Periode sind oft mit einer Schieht von grossen Steinen bedeckt, ebenso häufig aber ermangeln sie einer solchen Bedeckung. Unmittelbar über der Leiehe ist gewiss immer eine Holzbeschirmung angebraeht gewesen, von der mitunter kleinere Reste erhalten sind.

Auch hier fand man, wie in dem Frauengrabe, mehrere Gefässe, doch standen sie nicht beisanumen, sondern um die Leiche herum, wo für sie am besten Platz war.



Abb. 75 und 76. Thongefässe aus der Völkerwanderungszeit. Nord, Fortidsm. I und Aarb. 1873. ¹/₃ und ¹/₄.

Rechts vom Koie (9) stand das gewöhnliche groses Geflas, repsitensiert durch einen rünsichen Bronzeniern (wie in Abs. 49). Das Schöpfgeflass mit dem eingestaten Sieb von gewöhnlicher Form (s. Abs. 49) lag beim linken Elibogen (5). Im Siebe stand ein Gläsbecher und diella bei des Bronzegeffsnese ein zwelter (6-p., beide mit gemahten Darstellungen und terflich erhalten, die Zeichnung des einen ist in Abs. 50 wördergegeben: ein Babur, branzegefleckter Lopard verfolgt eine Hinde, die gegen einen Tiger oder eine Löwin von dankelgelber Farbe lüsft. Einen starken Gegeneinen Tiger oder eine Löwin von dankelgeber Farbe lüsft. Einen starken Gegeneinen Tiger oder eine Löwin von dankelgeber Farbe lüsft. Einen starken Gegeneinen Tiger oder eine Löwin von dankelgeber Farbe lüsft. Einen starken Gegenein mittelgrosse Blendegffas bei mer rechten Ellbeger (6). Ihre Form ist zwar nicht übel. aber die gränliche, raube Oberfläche und die dürftigen Strickomannente zeigen deutlich dem grossen Akstand von der guten Kermalik der vohregehende Zeit.

Das Gleiche gilt durchgängig von den übrigen Thongefässen aus der Völkerwanderungszeit. Der grosse Reichtum an ausgeprägten Formen, weleher der römischen Zeit zu eigen war, ist zusammengeschmolzen; man begnügte sich mit eink kleinen Reihe von Krügen, Schalen, Kannen und kleineren Henkelgefässen (Abb. 75—78). Es sind zwar in gewissem Sinne noch die alten Formen, doch fehlt der frühere Charakter und die Sicherheit. Die Profilierungen sind verwischt und den Hauptlinien geht Festigkeit und Haltung ab. Eine besondere Erwähnung verdienen nur die eigentümlichen Gefässe, deren Henkel vom Bauche angefangen bis zu dem Punkte, wo er die höchste Steigung erreicht hat und die Richtung gegen die Mündung zu einschlägt, durchbohrt ist, so dass die in den Gefässen enthaltene Flüssigkeit durch den Henkel ausgegossen werden konnte. Diese Schenkkannen liegen in 7 Exemplaren vor, teils kleineren wie in Abb. 78, teils so grossen, wie die Kanne in Abb. 42. Sie sind auf dem ganzen dänischen Gebiete, von Jütland bis Bornholm, zum Vorschein gekommen, und ähnliche kennt man auch aus Norddeutsch-





Abb. 77 und 78. Thongefässe aus der Völkerwanderungszeit. Aarb. 1868. ¹/₄.

land und Norwegen. Im ganzen stimmen die Thongefässe dieser Zeit in vielen Zügen vollständig mit den gleichzeitigen Gefässen aus den anderen nordischen und südgermanischen Ländern überein.

Die eigentliche Fabrikation ist bisweilen besser als in der vorhergehenden Zeit, die Thomnasse ist feiner, die Gefasswand dünner, und die Form eleganter. Nicht selten jedoch trifft man auch, namentlich gegen Schluss der Periode, grobe und ärmelich gearbeitet Krüge, die sich von den Gefässen der Bronzezeit nicht viel unterscheiden. Man hat sich von dem römischen Einikuss bereits abgewandt und widmet dem Thon-nur mehr die geringe Sorgfalt, die ihm bis zum Schlusse des Altertums zuteil wird. Die sehöne blanksehwarze Oberfläche der älteren Zeit ist meist matten brämlichen Tönen gewichen. Die Mäanderlinien sind verschwunden, und an Stelle der älteren fein eingeritzten Zeichungen treten un breit einerpresses Bänder, vor-

springende Leisten und runde vertiefte Felder in versehiedenartiger Zusammenstellung. Am bestimmtesten unterscheiden sich die Gefässe dieser Zeit von den älteren durch den Mündungsrand: an Stelle des schmalen, dicken und faeettierten Randes tritt jetzt ein breiter schäger Rand oder ein sehwach eingebegener Hals, dessen Rand nicht stärker ist als die übrigen Partien des Gefässes. Die Fabrikation ist im wesentlichen in Jütland und auf den Inseln gleichartig; doch die Anzahl der bis jetzt ge-



Abb, 79. Spielstab. Aarb, 1867. 1/1-

fundenen Gefässe ist unbedeutend, jedenfalls im Vergleiche mit der frühren Gruppe. Aus Bornholm dagegen liegen zahlreiche Gefässe vor, die sich ebenso wie früher von den übrigen ziemlich deutlich unterscheiden. Eine Gruppe von bornholmischen Thongefässen aus dieser Zeit ist auf S. 64 abgebildet.

Von Schmucksachen enthielt das zuletzt erwähnte Grab bei Nordrup eine Silberfibel wie in Abb. 69 unmittelbar beim Unterkiefer (1), und einen schönen Goldring, ähnlich

dem in Abb. 83 reproduzierten, der das erste Glied des vierten Fingers (/Goldfingers/) an der rechten Hand, wo noch heute der Behring getagen wird, umspannte. Dieser Umstand gewinnt dadurch an Bedeutung, dass der gleiche Zug auch in zwei anderen Gräbern beobachtet worden ist.

Ferner lagen in der Nähe des römischen Eimers

Abb. 80. Bernsteinperle. V_{I-} Holzkästehen, wie solche aus gleichzeitigen Gräbern

bekannt sind, und bei den Füssen (22) 41 Spielsteine, 18 von rötlichem, die übrigen von Millefioriglas (S. 86). Einzelne Funde beweisen, dass das Brettspiel schon in der römischen Zeit nicht ganz unbekannt war und gleich so vielem anderen aus der römischen Welt eingeführt worden ist; doch wird es erst in der Völkerwanderungszeit häufiger. Die Spielsteine sind von Glas, Bein oder Bernstein; man findet bis zu 70 in einem Gräbe. Man spielte mit Würfeln von Bein, teils kubischen gleich den heute gebräuchlichen, die auf den Seiten mit Augen in der An-

zahl von 1—6 bezeichnet waren, teils länglichen in zwei Grössen, die man gemeinsam verwendete, mit 3, 4 und 6 ein gedrechselten Kreisen auf drei Längsseiten (Abb. 79). In dem Vimoorfund sind Teile von mehreren hölzernen Spielbrettern erhalten; sie haben die Form und Grösse der modernen Damenbretter, sind auf der einen Seite in Quadrate eingeteilt und auf der anderen in runde Felder, die für ein besonderes Spiel bestimmt waren.

Die erhaltenen Skeletteile beweisen, dass hier ein erwachsener Mann in der Blüte seiner Jahre bestattet war. Dennoch waren ihm keine Waffen beigegeben worden; die Ausstatung des Grabes unterschied sich nicht sehr von der oben besprochenen weiblichen. Man muss daher die Aufmerksamkeit auf andere Altertümer richten, um Männer- und Frauenräher zu unterschieden.





Abb. 81—82. Holzgefässe aus der Völkerwanderungszeit. Engelhardt, De danske Mosefund. ¹/₀ und ¹/₀.

Auffälliger und verhältnismässig billiger Putz wurde nur von Frauen getragen: Halsringe, Perlen, Nadeln mit grossem ornamentierten Kopf, zwei gleiche Fibeln, bisweilen noch dazu eine oder mehrere von anderer Form, und namentlich die schon ober erwähnte Silberspange (abgebildet S. 87). Sie hat die Form des uralten heiligen Symboles, des Hakenkreuzes (I, S. 469), mit ver Armen, die von einer Mittelpartie ausgehen. Auf der Kchrseite ist eine Nadel mit Feder und eine Scheide für die Spitze der Nadel angebracht. Die Vorderseite ist mit dünnen, verziert und mit kleinen rundköpfigen Nägeln befestigt sind. Diese prunkvollen und zierlichen Spangen sind im Norden gearbeitet; in Dänemark sind 14 Exemplare in der Grösse von 10—12 cm gefunden worden; einzelne kennt man auch aus Schweden, Norwegen und Mecklenburg.

Bei dem vorhin auf S. 87 abgebildeten Exemplar wird die Mittelpartie von einer grossen gewölbten Bernsteinscheibe gebildet. Es gehört zu einem Fund von Varpelev (Stevns), der auch seinem sonstigen Inhalte nach auf eine Frau zurückzuführen ist.* Er enthielt nämlich zunächst eine Reihe von 47 Perlen, teils aus Glas, teils aus Bernstein. Dieser Stoff, den man in der römischen Periode fast ganz verschmaht hatte, wurde nun allgemein zum Schmuck verwendet; er bildete ja einen auffälligen und billigen Aufputz. Bernsteinperlen sind sehr zahlreich; wie oben erwähnt, enthielt ein einziges Grab 484 Perlen von Bernstein neben c. 750 von Glas. Die Grösse ist meist mässig; die meisten Perlen sind fein und haben ähnliche Formen wie die Glasperlen. Man benutzte den Bernstein gewissermassen als Ersatz für Glas. Eine eigene Form, mit sehweren zunden Unterteil und durchbohrtem



Abb. 83. Skelettgrab bei Varpelev, Aarb. 1877.

Oberteil (Abb. 80), gehört zu den am häufigsten vorkommenden Formen und ist nur in dieser Periode anzutreffen; sie ist zweifellos eine Nachahmung entsprechender Goldzierate, die in Funden aus der römischen Zeit vorliegen. Ganz gleiche Hängezierate trifft man in Mecklenburg und Thüringen. Doch ist es zweifelhaft, ob sie aus den dänischen Bernsteingegenden eingeführt sind, denn nun war die Ostseeküste der Hauptfundort von Bernstein (I, S. 326), und die hier besprochenen eigentümlichen Perlen sind auf den ostpreussischen Gräberfeldern sehr häufig.

Ferner enthielt das Varpelev-Grab eine ca. 8 Zoll lange Silbernadel mit reichverziertem goldenen Kopfe, an dem Hängeplatten mit Ketten befestigt sind und der mit einer Scheibe von Karneol abgeschlossen ist. Ähnliche liegen einzeln in mehreren anderen Funden vor; sie wurden zweifellos von Frauen als Haarnadeln getragen. Ausserdem fand man hier zwei wert-

^{*} C. Engelhardt, Mém, d. Ant. d. N., 1878-83, S. 1 ff,

volle Fingerringe von Gold (einer ist von römischer, der andere von nordischer Arbeit), endlich die gewöhnliche Reihe von Gefässen: einen Glasbecher, ein paar Thongefässe, und einen Holzeimer mit dünnen Bändern, Mündungsrand und Traghenkel von Bronze (s. Abb. 49).

In einer grossen Anzahl von Funden vertritt ein solcher Behälter den grossen Bronzeeimer oder die Schüssel Gmischen Ursprungs. Diese Eimer sind gut gearbeitet; das Holz der Dauben ist dinn und glatt abgehobelt; die Beschläge zeigen, wie gut man im Norden die Bronze bei derartigen kleineren Arbeiten zu behandeln verstand. Dass diese Eimer nordische Arbeiten sind, ergibt sich nämlich unzweifelhaft

aus ihrer ganzen Art und ihrem Gepräge; zudem enthalten über Gorafbunde aus allen Gebieten Dänemarks 1—2 Exemplare. Die Form aber ist klassischen Ursprungs und von den nächsten barbarischen Nachbarn der Römer früher als im Norden, schon in den letzten Jahrhunderten vor Chr. übernommen worden. Während und namentlich nach der Völkerwanderungszeit ist diese Einerform auf dem ganzen weiten Gebiete, wo Germanen sassen, vom Schwarzen Meere bis nach Eng-



Abb. 84. Halsring, Engelhardt, Vimose Fundet. 1/2.

land, ungemein verbreitet, und die Tradition hat den praktischen Holzeimer mit Metallbändern in fast unveränderter Gestalt bis auf unsere Tage festgehalten.

Holzgefässe haben zur Zeit der Völkerwanderung überhaupt eine grössere Rolle gespielt, als die Grabausstattungen erkennen lassen. In den grossen Moorfunden sind zahlreiche Holzgefässe erhalten, von grossen Trögen aus einem ganzen Stamt bis zu kleinen Schalen mit Henkel, runden Schachteh und viereckigen Kästehen mit Schiebdeckeln. Diese Behältnisse sind zwar meist diekwandig und mit dem Messer geschnitzt (Abb. 81), doch trifft man auch sehr feine und zierlich gedrechselte (Abb. 82). Es ist recht auffällig, dass man bei Holz Abdrechselung anwendete, während Mettal kaum so bearbeitet wurde, und die Drehscheibe auch beim Thon nicht in Gebrauch gewesen zu sein seheint.

Bronzegefässe seheint man kaum hergestellt zu haben; damit wurde man ja dureh die römische Industrie reichlieh versehen. Dagegen verfertigte man zierliche Trinkbecher von Silber, In drei verschiedenen seeländischen Gräbern sind im ganzen 5 Silberbecher von der Form des in Abb, 49 dargestellten Exemplares gefunden worden. Sie sind alle in gleicher Art gearbeitet, aus dünn getriebenem Silber, mit einem besonderen, angelöteten Fuss und mit einem vergoldeten Bande unter dem Rande, das mit verschiedenen figürlichen Darstellungen verziert ist. Diese Becher sind heimische Arbeiten, doch ist die Form zweifellos einem römischen Vorbilde nachgeahmt.

Aus demselben Begräbnisplatz bei Varpelev stammt der eriebste aller dieser Funde. Das Grab lag ungewöhnlich tief, mindestens 9 Fuss unter der Oberfläche des flachen Sandhügels, und war mit grösseren Steinen umsetzt und teilweise bedeekt (Abb. 83). So waren die am reichsten ausgestatteten Gräber durchgängig eingeriehtet, da man natürlich auf das Grab eines vornehmen Mannes, das auch die kostbarste Ausstattung erhielt, mehr Arbeit verwendete. Aus den erhaltenen Skeletteilen ging hervor, dass der Begrabene ein kräftig entwickelter Mann von starkem Gliederbau gewesen sein muss. Wie in anderen Gräbern waren auch hier Kleiderreste wahrnehmbar, und die Schmueksachen lagen so, wie sie am Leibe und an der Kleidung getragen worden sein missen.

Beim Halse lag eine kurze Goldnadel, vermutlich zum Mantel, und dicht dabei ein schwerer Goldring, der gewiss am Oberarm getragen wurde (Abb. 86); an dem Platze des Gürtels lagen zwei Riemenschnallen von Silber mit einem dazugehörigen Beschlag; den Goldfinger zierte ein Spiralring von Gold, und den Daumen ein anderer Goldring. In der Gegend des rechten Ohres lag eine Goldmünze des Kaisers Probus (276-282) mit einer Oese zum Anhängen. Der gewöhnliche Holzeimer mit Metallbeschlägen und eine grosse römische Bronzeschüssel standen unterhalb der Füsse, ober dem Haupte aber, an dem entgegengesetzten Ende des Grabes, fand man eine Kollektion von mindestens 6 Glasgefässen, ein oder mehrere Thongefässe und einige Silberbeschläge von einem Trinkhorn; an dieser Stelle (wie an anderen) hatte ein eingestürzter Stein die Altertümer teilweise beschädigt. Ein 20 cm langes röhrenförmiges Glas, das in der Mitte ausgeweitel und gegen die beiden offenen Enden zugespitzt ist, kann nur als ein Weinheber aufgefasst werden; ähnliche kennt man aus römischen Gebieten. Endlich fand man auf dem Boden der Bronzeschüssel einen Kamm, und unmittelbar bei dem Holzeimer lagen über fünfzig Spielsteine von Bein, die in Männergräbern so häufig vorkommen.

Von allen diesen Altertümern ist im Vorhergehenden nur der Goldring noch nicht erwähnt worden. Grössere Schmuckringe,

die vorher nicht in Gebraueh gewesen waren, kamen jetzt auf; die prachtliebende Zeit nach dem Falle des Römerreiches war nicht mehr ferne. Die Halsringe waren jedoch nur dünn und blos von Bronze und Silber, während sie in der nachrömischen Zeit sehwer und von Gold sind. Sie dienten oft nur zum Tragen von Perlen und verschiedenen Anhängseln, namentlich einer Reihe von kleinen, eimer- Nord, Fortidsm. I. 1/1. förmigen Zieraten von Silber, Bronze oder



Eisen (Abb. 84); diese kunstlosen Zierstücke hatten die älteren Goldberlocken verdrängt. Wertvoll und gut gearbeitet dagegen

sind die Armringe, alle aus massivem Gold, die allerdings bis jetzt nur selten gefunden worden sind. Es liegen nur 6 Exemplare vor, 4 davon in Grabfunden.. Der im Varpelev-Grabe gefundene (Abb. 86) gehört nach seiner eleganten Form und vorzüglichen Arbeit zu den besten



Metallarbeiten, die aus der Vorzeit des Nordens bekannt sind, Sehr häufig findet man Fingerringe von massivem Gold. Einige sind geschlossen und glatt wie moderne Eheringe; andere bestehen nur aus einem spiralischen Goldband; zahlreiche aber haben die sehöne Form des eben besprochenen Armringes; sie bestehen aus zwei oder drei länglichen Platten, die durch ein rundes Band vereinigt sind (Abb. 85), oder das ganze bildet eine einzige grosse Platte

(Abb. 87). Von diesen Ringen liegen in dänischen

Funden über 50 Exemplare vor, und zahlreiche



Abb. 87. Fingerring. Aarb., 1877. 1/1.

ähnliche sind in den anderen skandinavischen Ländern zum Vorschein gekommen. Sie zeigen in instruktiver Weise, wie man Sophus Müller, Nordische Altertumskunde II.

durch Umbildung einer so einfachen Form wie des spiralisehen Bandes zu einem so eigentlimlichen Schmuckstück gekommen ist, wie es der Fingerring mit der grossen ornamentierten Platte darstellt, und beweisen zugleich, dass der Tierkopf nach und nach durch Umformung der Endpartien des Ringes entstanden ist. Der Armring in Abb. 86 repräsentiert das erste Stadium; hier lag noch jeder Gedanke an einen Tierkopf fern; in Abb. 85 ist die äussere Form bereits fertig, doch erst in Abb. 87 sind die Augen eingesetzt.

Schon bei den besprochenen 4 Beispielen für Männer- und Frauengräber sind mehrere Züge berührt worden, die für die Skelettgräber dieser Zeit charakteristisch sind.* Meist liegen mehrere Gräber beisammen, doch nur in kleinen Gruppen. Beide Gesehlechter sind vertreten, und die weibliehen Gräber sind ebenso reich und der Hauptsache nach in derselben Art ausgestattet wie die männlichen; die Frau genoss somit wie in älteren Zeiten das gleiche Ansehen wie der Mann.

Auf diesen gemeinsamen Begräbnisplätzen scheint eine einzelne Sippe oder ein Hausstand zu ruhen, und wir können hier die interessante Bekanntschaft der verschiedenen Mitglieder machen. Hier ruht eine alte gichtbrüchige Frau mit einer Reihe von Schmucksachen, u. a. mit einer grossen hakenkreuzförmigen Silberspange und der Goldfibel in Abb. 72 (Sanderumgaard, Fünen), dort ein junger Mann von hohem Wuchse, mit einer tiefen Hiebwunde in der Stirne. Man hatte vergeblieh versueht sein Leben zu retten, indem man die durch den Hieb zersplitterte Beinplatte in einer Länge von 7 cm aussägte; er ist kurz nach der Operation gestorben (Grabplatz bei Varpelev). Kindergräber sind nicht selten. Ein Kind im Zahnwechsel ist mit einem Thongefäss, einem Beinkamm und einer Bronzefibel bestattet (Raa Mölle, Lolland). Bei einem Kinderskelett, vermutlich von einem kleinen Mädehen, fand man in der Nähe des Kopfes einen Beinkamm und ein Thongefäss, auf der Brust zwei Fibeln und eine Anzahl Perlen (Vridslösemagle, Seeland). Die Altertümer der Kindergräber unterscheiden sich weder in der Art noch in der Grösse von denen, die man in den Gräbern der Erwachsenen findet,

Auf Seeland liegt der Kopf der Leiche in der Regel in südlicher Richtung, wenn das Grab tief ist und die für die Völker-

^{*} C. Neergaard, Mém. d. Ant. d. Nord, 1892.

115

wanderungszeit charakteristischen Altertümer enthält. Die Bedeutung dieses Zuges lässt sieh vorläufig noch nicht feststellen. Daneben kommen, wie weiter unten besprochen werden soll, auf denselben Begräbnisplätzen andere, wahrscheinlich jüngere Gräber vor, wo die Leichen die entgegengesetzte Lage haben. Auf Bornholm ist letzteres auch bei den oft reich ausgestatteten Gräbern aus der Völkerwanderungszeit der Fall. In Jütland dagegen -- wo man allerdings nur wenige gleichzeitige Gräber kennt - liegt die Leiche in der Richtung von Ost nach West. Die Gräber auf Seeland sind konstant unter dem Bodenniveau angelegt; aufgeworfene Hügel fehlen. Die Leiche liegt gewöhnlich auf dem Rücken, die Beine sind schwach zusammengezogen, der eine Arm ruht auf der Brust; doch trifft man auch Skelette, die auf der Seite liegen, mit stärker zusammengezogenen Gliedmassen. Die Leiche wurde in voller Bekleidung und mit den Schmueksachen beigesetzt; dazu fügte man ausserdem die erwähnten Toilettesaehen, zahlreiche Kleinigkeiten, die schon in Funden aus der römischen Zeit vorkommen, Messer, Sehere, Ahle, Wetzstein, Nähnadel, Wirtel, sowie andere, die erst ietzt allgemeiner werden oder in neuer Form erscheinen. Brettspiel, Kästchen und einen Bund Bronzeschlüssel an einem grossen Ring.

Den eigenartigsten Bestandteil des Grabinhalts bilden die Gefässe, die einem bestimmten Brauche gemäss dem Toten mitgegeben wurden. Dieser Brauch kann für die behandelte Periode des nordischen Altertums bereits alt genannt werden, da er ein Erbe aus der römischen Zeit bildet, dessen Ursprung und Bedeutung schon oben erörtert worden ist. Das Speise- und Trinkservice erscheint aber jetzt kompletter, und sein Zweck tritt deutlicher hervor als früher. Reste von Tieren, besonders Knochen von Schafen und Schweinen, sind häufig anzutreffen. In dem oben erwähnten männlichen Grab bei Varpelev (S. 112) fand man zahlreiche Skeletteile eines Ferkels, das, wie man erkennen konnte, auf einer Holzschüssel gelegen hatte; in und bei einem kleinen Glasbecher mit geschliffenen Facetten lagen zahlreiche Reste von einem Barsch. In dem ersterwähnten Nordrupgrabe lagen im Winkel hinter den Knien (Abb. 68, f) Reste eines jungen Lammes, das nach verschiedenen Merkmalen zu schliessen ganz deponiert worden war, und Teile von anderen Lämmern und einem Ferkel. Ein gleichzeitiger jütischer Fund enthält Knochen eines Huhns. Die Zusammensetzung des Trinkservices ist im ganzen gleichartiger als ehedem, wie wir bei der Besprechung der einzelnen Gräber gesehen haben (vgl. auch die Bemerkung S. 67).

Welches Getränk aber enthielt das grosse Gefäss, und weshalb bediente man sich zu seiner Bereitung regelmässig eines
Schöpfgefässes von Bronze mit eingesetztem Sieb? Die kostbaren Glasbecher von geringer Grösse deuten doch wohl auf ein
elles und starkes Getränk. Das Trinkserviec der nordischen
Gräber ist ja eigentlich ein römisches Weinserviec; ursprünglich
diente das grosse Behältins zum Mischen des Weines, und die
kleineren Bronzegefässe waren zum Durchseihen und Einschenken
Bestimmt. Hätten die Nordländer das Sieb zu einem heimischen
Getränk verwendet, so müssten auch Siebschalen von Thon vorkommen; solche sind jedoch fast unbekannt. Der oben erwähnte
Heber endlich deutet bestimmt darauf hin, dass den Nordländern
römischer Wein zugeführt wurde, gleich den südgermanischen
Stämmen. von denen wir dies sieher wissen.

Das ganze Kulturgepräge dieser Periode war nördlich und sidlich der Ostsee gleiehartig, und auch die Grabanlage und die Bestattungsarten zeigen nahe Übereinstimmungen. Knapp neben einander liegende Gräber aus dem älteren Teile der Völkerwanderungsseit, mit unverbrannten, reich ausgestatteten Leichen, sind namentlich in Mecklenburg. Ostpreussen und Schlesien gefunden worden; zahlreiche entsprechende Begräbnisplätze aus dem Schlusse der Periode und der zunächst folgenden Zeit kennt man aus West- und Süddeutsehland.* Diese allgemeine Graborm der Periode tritt in den verschiedenen Gebieten Dänemarks nicht gleich stark hervor; die älteren lokalen Unterschiede, die oben besprochen worden sind, machen sieh auch jetzt noch geltend.

Auf Seeland, wo in der römischen Periode Beerdigung unterbrannter Leichen vorherrschte, hat man so viele und reich ausgestattete Skelettgräber aus der Völkerwanderungszeit aufgedeckt, dass diese Fundgruppe zu den reichsten der ganzen Vorzeit gehört; auch die benachbarten Inseln haben verschiedene entsprechende Funde beigesteuert.

Auf Fünen dagegen sind Begräbnisplätze mit unverbrannten Leichen selten, doch gehören die Funde von Sanderumgaard und Aarslev zu den eharakteristischesten dieser Art. Im übrigen

^{*} Die jüngste gründliche Behandlung der zahlreichen deutschen Funde dieser Art, in den Niederlausitzer Mitteilungen, Guben 1895, IV, führt in die Literatur ein.

wurde auf Fünen die Leichenverbrennung wie in älterer Zeit unverändert beibehalten, und man fuhr fort, die Urnen auf grösseren Gräberfeldern unter flachem Bodenniveau zu vergraben, wie oben geschildert worden ist.

Aus Iütland sind verhältnismässig noch weniger Skelettgräber bekannt; zum Teil haben sie Steinumfassungen von der

oben beschriebenen Art (S. 73). Leichenverbrennung war noch allgemein, und wie in älteren Zeiten (S. 74) sind Hügelgräber nicht selten. Ebenso macht sich die Tradition in Schleswig geltend, wo nach wie vor Urnengräber unter flachem Bodenniveau angelegt und gewöhnlich zu grösseren Friedhöfen vereinigt wurden. Bei Borgsted, 1/2 Meile nördlich von Rendsburg, sind zahlreiche Urnen mit Beigaben aus dem späteren und dem letzten Absehnitt der Periode aufgedeekt worden.*

voreineSonderstellung ein.** Nach altüberkommenem Brauche sind Brandgruben im Laufe der ganzen Periode angelegt worden: doch trifft man auch unverbrannte Leichen und letztere Be-

stattungsweise scheint nach und nach allgemeiner geworden zu



Bornholmisches Skelettgrab. Aarb. 1885.

sein. Die Leichen liegen oft in Kisten aus grossen Steinen, die mit mehreren Steinschichten bedeekt sind. Lag das Grab auf unbebautem Lande, so war die Stelle oft durch eine Steinpflasterung auf der Oberfläche oder knapp unter dem Rasen, einen Steinkreis oder einen einzelnen grossen Stein bezeichnet. Die

^{*} J. Mestorf, Urnenfriedhöfe, Hamburg 1886,

^{**} E. Vedel, Bornholms Oldtidsminder og Oldsager, Kjöbenhavn, 1886.

Ausstattung ist oft reich, doch nicht an Bronze- und Glasgefässen.

Abb. 88 reigt den Inhalt eines solchen Grahes, das von einem grossen Ireinen Steinhaufen beleckt war. And dem Kopfe (r) leg ein zerfalleser Kraat von 38 Glasperlen, bei z und 4 fand man zwei Ilaufchen Perlen, und 57 andere lagen dicht um einen silberem Ilalaire (r), der mit Stoff beleckt und untgeben war. An verschiedenen Stellen der Brust und beim Kopfe funden sich 4 Flieden aus Silber herz. Brunze vor, on den in Ahb, 69 und 71 dargestellen Formen. Derhalb des Kopfes stand ein grosser Krug, in demselben eine Tasse und unmittelbar danelen ein Henkelgefäss.

Im ganzen spiegelt sich somit in der Grabform der verschiedenen Gebiete eine Tradition aus älterer Zeit ab, und die Bestattungsarten zeigen nicht minder starke Ungleichartigkeit als früher. Die Grabausstattungen dagegen sind durchgehends gleichartig oder weichen doch nicht mehr von einander ab, als erklärlich ist. Wenn in den Bornholmer Gräbern und ab und zu auch in Westdänemark Waffen vorkommen, auf Seeland und den benachbarten Inseln aber bis auf wenige Ausnahmen fehlen, so stimmt dies mit den Zuständen der vorhergehenden Periode; man hat eben an dem alten Brauche festgehalten. Wenn die seeländischen Funde sich durch ihre zahlreichen gut erhaltenen und wertvollen Altertümer auszeichnen, so erklärt sich dies teils aus dem Umstand, dass die Grabausstattung hier nicht von den Flammen des Scheiterhaufens zerstört wurde, teils aus der blühenden Kultur und hervorragenden Stellung dieser Insel. Eine grössere Macht und Wohlhabenheit musste die Entwicklung der Industrie begünstigen und den Verkehr mit dem Auslande fördern.

Schliesslich muss noch die Frage nach der Dauer dieser Periode, nach der Zeit ihres Beginnes und ihres Schliuses beantwortet werden. Von archäologischem Standpunkte betrachtet, ist die Antwort teilweise schon in der Darstellung der voraufegruppe, teilweise in der unten gegebenen Schilderung der folgenden Zeit enthalten. Die Völkerwanderungszeit beginnt in dem Verschwinden der für die römische Periode charakteristischen Altertümer aus den Funden und endet mit dem Auftreten der Altertümer, die das volle Gepräge der nachrömischen Zeit tragen. Eine historische Datierung des letzteren Wendepunktes ergeben die Begräbnisplätze der germanischen Eroberer auf römischem Boden; er muss darnach in das 5. Jhd. fallen. Für den Übergang von der römischen Zeit zur Völkerwanderungszeit kann man daegegen nur auf Grund von Wahrschelinkleits

sehlüssen das 3. Jhd. ansetzen. Die Dauer der Periode würde demnach etwa 200 Jahre betragen. Schärfere Zeitbestimmungen lassen sich kaum geben. Die Funde repräsentieren Stil- und Kulturperioden, und die Grenzen soleher lassen sieh nieht nach Jahrzehnten absteeken. Anders verhält es sieh mit der Möglichkeit, innerhalb der Periode gewisse ehronologische Seheidungen vorzunehmen. Reichhaltige Funde lassen sieh oft mit grosser Sieherheit einer früheren oder späteren Zeit zuweisen, wie unten bei den Moorfunden gezeigt werden soll. Ferner kann man erkennen, dass gewisse Funde und einzelne Formen sieher in den letzten Teil der Periode fallen: eingeführte Bronzegefässe fehlen in diesen Funden, da zahlreiehe römisehe Werkstätten bereits den Betrieb eingestellt hatten oder da die Verbindungen abgebroehen waren; Form und Material der Glasgefässe verschlechtert sich nach und nach; verschiedene Formen erseheinen, die bereits die folgende Zeit ankündigen.

Es wäre freilich wünschenswert, genauere Zeitbestimmungen ausfindig zu machen.* Solehe lassen sieh aber, wie oben hervorgehoben, nur auf einem Wege erreichen, mit Hilfe von fremden, sieher datierten Saehen. Die zahlreichen eingeführten römischen Glas- und Bronzegefässe, Fibeln, Perlen u. s. w. bieten jedoch keinen genaueren ehronologischen Anhalt. Anders seheint es ein mit den Münzen zu verhalten (S. 81). Diese gelten als gute ehronologische Hilfsmittel. Da die römischen Münzen noch dazu Jahr für Jahr geprägt wurden, sollte man meinen, eine Münze in einem Gesamfunde ersetze geradezu eine inschriftliche Jahreszahl.

Die Zeitbestimmung würde allerdings geringen Zweiseln unterliegen, wäre nieht der Abstand von den Gegenden, wo die Münzen zuerst in Umlauf gesetzt wurden, so bedeutend und der Weg, auf dem sie in den Norden kamen, so reich an Hindernissen verschiedener Art gewesen. So aber unterlag die Zufuhr der Münzen und ihre frühere oder spätere Deponierung allzuvielen Zufälligkeiten, als dass die Ablagerung halbwegs regelmässig Jahrzehnt für Jahrzehnt erfolgt sein sollte. Gar manehe Münze kann sehr alt gewesen sein, ehe sie in die Erde kan; die Zeitbestimmung, die sie gibt, verdient daher wenig Zutuauen. Man kann auch naehweisen, dass römische Münzen lange in Umlauf waren. Der Thorsbjergfund enthielt 37 Münzen aus den lahren 60—1217; das den lahren 60—217;

^{*} Oscar Montelius, Svenska fornminnesföreningens tidskrift, VI, VIII, IX.

in zwei anderen grösseren Funden mit 60 bzw. 255 Münzen umspannen letztere einen Zeitraum von 100 bzw. 150 Jahren u. ä. m. Schon diese Funde zeigen, wie stark man sich in der ehronologischen Bestimmung auf Grund einer Münze verrechnen kann. Der Fehler kann aber noch grösser sein infolge des besonderen Umstandes, dass die römisehen Silbermünzen seit dem Sehlusse des 2. Jhds. so sehleeht geprägt wurden, dass ihr Gehalt nur ca. 50% betrug. Diese sehlechte Münze fand schwer Eingang, namentlich bei den germanischen Völkern; den Norden hat sie, wie oben S. 81 erwähnt, gar nicht erreicht. Dagegen blieb die alte Münze in Umlauf. Auf den germanischen Begräbnisplätzen am Rhein und an der Donau, die nicht sehr weit in das 5. Ihd. zurückreichen, trifft man römische Münzen aus dem 1. Ihd. Im Grabe des Frankenkönigs Childerich († 481) fand man 40 Münzen aus den Jahren c. 50-c. 200. Aus dem Vorkommen soleher Münzen in einem nordisehen Funde kann man somit zwar den Schluss ziehen, dass derselbe nieht älter ist als die jüngste Münze, aber keineswegs, dass er nur unbedeutend jünger ist. Wahrseheinlich muss man in iedem Falle zu dem Prägungsdatum noch eine Anzahl von Jahren zuschlagen, um die Zeit der Deponierung zu treffen; ob man aber 50, 100 oder 200 Jahre addieren soll, hängt immer nur von blossen Verinutungen ab. Dazu kommt, dass nur sehr wenige Funde römische Münzen enthalten. Ein wiederholtes Zusammentreffen von gewissen Altertümern mit Münzen aus einer gewissen Zeit würde, wenn viele solche Funde vorlägen, geeignet sein, einige vertrauenswürdige Anhaltspunkte zu einer Datierung zu ergeben. Aber ausser den genannten Moorfunden haben bis ietzt nur 6 Grabfunde aus Dänemark Münzen enthalten, meist nur i Exemplar, und noch seltener sind entspreehende Funde in den anderen skandinavischen Ländern. Nach dem heutigen Stande der Forsehung kann man nur konstatieren, dass die Fälle wiederholten Zusammentreffens sehr selten sind, und zum Teile gerade die Unmögliehkeit genauerer Datierungen auf Grund von Münzen bewiesen haben. So z. B. hat man eine hakenkreuzförmige Silberspange (wie in Abb. 52) in dem Bennebo-Grab (Amt Holbæk) zusammen mit einer Münze des Antoninus Pius (zwisehen 145 und 147), und im Nyrup-Grabe (Odsherred) mit einer Münze des Constans (337-50) gefunden. Die Zeitbestimmung sehwankt also um 200 Jahre. Sollten aber beide Münzen die Wahrheit reden, d. h. sollten diese Spangen

im Laufe von 200 Jahren gebräuchlich gewesen sein, so wäre das nur ein neuer und vielleicht der beste Beweis für die Anschauung, dass alle Versuche, genaue archäologische Zeitbestimmungen ausfindig zu machen, sehr geringen Wert haben. Die Münze kann höchstens das einzelne Exemplar bestimmen, nicht aber die Form in ihrer ganzen Lebensdauer auf allen verschiedenen Gebieten.



Abb. 89. Helm aus dem Thorsbjergfund. Aarb. 1875. 1/4. S. S. 128.

VIII. DIE GROSSEN MOORFUNDE AUS DER VÖLKERWANDERUNGSZEIT.

Die Funde von Thorsberg, aus deu Vimoor und von Kragebul. — Der Nydamud. — Sonstige Moorfunde. — Tracht und Ausrüstung des Kriegers. — Pferdergeschir. — Ältere Deutungen der Funde. — Die Fundsverhältnisse bei Thorsbjerg. — Die Fundsverhältnisse bei Nydam. — Die Fundsverhältnisse bei Kragebul und im Vimoor. — Sonstiger labalt der Funde. — Die Fundsverhältnisse bei Kragebul und im Vimoor. — Sonstiger labalt der Funde. — Auffassung der Funde. — Zeit und Assionalität der Funde. — Ein und Auswanderungen.

assen uns die Grabfunde aus der Völkerwanderungszeit, wie wir soeben gesehen haben, im Ungewissen über die Waffen und grösseren Gerätschaften dieser Periode, so bieten die gleichzeitigen Moorfunde dafür einen mehr als reichen Ersatz. Es sind die grössten Funde, die im Norden zu Tage gekommen sind, anziehend durch die Eigentmülichkeit, treflighe Bearbeitung und den guten Erhaltungszustand der Altertümer, und der Aufmerksamkeit auch auf Grund der eigenartigen Fundverhältnisse würdig. Mit diesen Funden wird C. Engelhardt Name (ür immer verhunden wird ver

knüpft sein. Er verstand die mahnenden Winke, welche die ersten, zufällig gefundenen Altertümer gaben; er leitete persönlich die Ausgrabung der bedeutendsten Funde, und beschrieb sie in schönen und ausführlichen Abhandlungen.*

Im Jahre 1856 wurden die ersten Altertümer aus dem Thorsbierg-Moor an die Altertümersammlung in Flensburg, deren Leiter Engelhardt damals war, eingesendet. Die Fundstelle ist ein ca. 8 Tonnen grosses Moor nördlich vom Dorfe Süder Brarup im südlichen Angeln, auf allen Sciten von hügeligen Höhenzügen eingeschlossen, die das Moor von einem Bache trennen, der in die Schlei mündet. Eine Probegrabung wurde 1858 vorgenommen, und nachdem eine gute Ausbeute gewonnen worden war, mit öffentlicher Unterstützung fortgesetzt. Unter grossen Schwierigkeiten, die zuströmendes Wasser verursachte, wurden die Ausgrabungen in den Jahren 1859 und 1860 fortgeführt, kürzere Zeit auch noch im folgenden Jahre, und damit abgeschlossen, da man annahm, dass die Grenze der Fundschicht erreicht sei. Die Ausbeute war sehr bedeutend und umfasste Kleidungsstücke, Metallobjekte, die zur Tracht gehören, Schmuck- und Toilettesachen, merkwürdige Helme, Ringbrünnen, Schilde, Schwerter und Beile, Lanzenschäfte, Bogen und Pfeile von Holz, prächtiges Reitzeug, Werkzeuge und verschiedene Gerätschaften nebst einer Anzahl römischer Münzen. Das Eisen war zwar hier, im Gegensatze zu anderen Moorfunden, stark angegriffen; die zahlreichen Objekte aus anderen Metallen, Bronze und Silber, und die Holzsachen waren jedoch wie gewöhnlich in gutem Stande. An Gold fand man 10 Stangen und abgeschlagene Stücke von Armbändern, 10wie 5 kleine Ringe, die gleich den anderen genannten Goldstücken als Bezahlungsmittel gedient hatten.

Dieses Resultat ermutigte zur Untersuchung des Vimoors auf Fünen, woher seit 1848 fast jährlich Altertümer eingeliefert worden waren. Bei dem allmähligen Vorrücken des Torfstechens war man beständig auf neue Fundstücke gestossen. Das Vimoor ist über 1000 Ellen lang und liegt 1½ Meile nordwestlich von

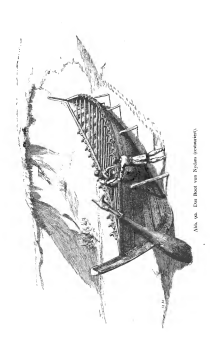
C. Engelhacht, Dennatk in the early iron age, illustrated by recent discoveries in the great moases of Stevilg Londons 1860, Von dementleen Verlässer: Thorsbirg Mosetiank Kph. 1862; Nydam Moserland 1865; Knegheld Mosefund 1867, 1869. — Andr. f. north Oldskyndighed 1881. S. 128; 1892, S. 39.0. — Über die in diesem Abschnitte besprochenen Formen von Altertflutern s. Soplaus Müller, Syrahen gerichistorique.

Odense, unweit des Dorfes Allesö. Hohe Hügel umgeben es überall ausser an einem Punkte, wo eine enge Senkung zu anderen grossen Moorstrecken überleitet, die sich in den Odensefjord hineinziehen. Im J. 1859 wurde die erste Nachgrabung für das Nationalmuseum unternommen und gab reiehe Ausbeute; gleiehwohl strömten Jahr für Jahr neue Fundstücke ein. Im J. 1865 wurde daher abermals systematisch nachgegraben, doch wurde der Platz auch diesmal nicht erschöpft. Bei den Untersubungen waren ea. 3500 Altertümer, grösstenteils von derselben Art wie bei Thorsbjerg aufgedeckt worden, und neue Saehen kommen noch immer Jahr für Jahr beim Torfstechen zum Vorssehein.

Minder reiehhaltig ist ein anderer Fund auf Fünen, aus dem Kragehul-Moor bei Flemlöse in der Nähe von Assens. Doeh hat man Kenntnis davon, dass sehon in der Mitte des vorigen Jahrhunderts an dieser Stelle Altertümer gefunden worden sind; vieles kann somit in älterer Zeit abhanden gekommen sein. Erst in den seehziger Jahren liess das Kopenhagener Museum einen kleineren, seheinbar unberührten Teil der Sehieht untersuehen. Später grub man wieder in den Jahren 1876 und 1877 naeh. Im wessenlichen entspricht dieser Fund den beiden vorireen.

Stärker weicht der Fund von Nydam in Sundeved ab. Sehon lange waren beim Torfsteehen in der ausgedehnten Sumpfwiese, die den innersten Teil einer in den Alsensund verlaufenden Niederung bildet, Altertümer gefunden worden. In den Jahren 1859—63 wurde im Auftrage der Flensburger Altertümersammlung eine grössere Untersuehung in Angriff genommen; König Friedrich VII. der für die nationalen Altertümer ein lebhaftes Interesse hegte, war zweimal persönlich bei den Nachgrabungen zugegen. Der Krieg unterbrach die noch unabgesehlossenen Arbeiten. Der Fund kan nach dem J. 1864 mit der ganzen Flensburger Sammlung, zu der auch der Thorsbjerg-Fund gehörte, an das Kieler Museum. Nur ein kleiner Teil dieser beiden sehleswigsehen Funde, der teils der Privatsammlung Friedriehs VII. einverleibt, teils früher nach Kopenhagen eingesendet worden war, befindet sich jetzt im Kopenhagene nitingseun.

in Nydam wurde ein 28-ruderiges Boot aus Eichenholz, das zerfallen auf dem Grunde des Moores lag, ausgegraben. Die Verbindungen hatten sieh nach und nach aufgelöst und zuletzt war das ganze Fahrzeug in seine Teile zerfallen; doch waren alle Bestandteile noch vorhanden und wurden gesammelt, so dass



es möglich war, das schöne Fahrzeug in der Flensburger Samming vollständig zusammenzustellen und zu restaurieren (Abb. 90). Gegenwärtig steht es auf dem Dachraum des Kieler Museums. Das Boot ist in der Mitte 10½ Fuss breit und zwischen den Steven 75 Fuss lang. Die mächtigen Planken waren mit Eisennägeln verbunden. Die Klampen sind aus den Planken ausgehauen und waren mit den Spanten durch Bastschnüre verbunden. Die Ruderpflöcke sind separat verfertigt und waren an der Reling mit Bändern befestigt. Ausserhalb des Bootes lagen mehrere Ruder und das Steuer, das an der Seite des Bootes lose angekängt gewesen war.*

Im Oktober 1863 wurde ein anderes ungefähr ebenso langes Boot aus Kiefernholz, das parallel mit dem ersterwähnten lag, ausgegraben, auf das Moor gelegt und bis auf weiteres, ehe die Präparation beginnen konnte, mit Torferde bedeekt; so blieb es während des Krieges liegen und ist fast vollständig zugrundegegangen. Zahlreiche Altertümer lagen meist in und bei den Booten, doch zum Teile auch zerstreut auf dem Moorboden des ganzen untersuchten Terrains. Viele grössere bearbeitete Holzstücke von mehr oder minder unbestimmbarer Art müssen wohl zu den Fahrzeugen gehört haben; dancben aber fand man zahlreiche ähnliche Altertümer wie in den anderen grossen Moorfunden. An Waffen wurden eingesammelt: 106 Eisenschwerter nebst Holzscheiden mit Riemenbeschlägen und Ortbändern. Sehnallen und Beschläge von Schwertriemen, mehrere hundert Specrsehäfte, 552 Specrspitzen, 36 Bogen und mehrere hundert Pfeilschäfte, sowie zahlreiche Pfeilspitzen von Eisen und Bein, 70 Schildbuckeln von Eisen und mehrere von Bronze, Schildbretter und Metallbeschläge von Handgriffen; ferner fand man verschiedene Stücke von Reitzeug, darunter Gebisse; ausserdem Schmucksachen und zwar Fibeln, Knöpfe, Perlen und Hängezicrate, Toilettegegenstände wie Beinkämme, Nippzangen und Ohrlöffel, ferner Gefässe von Holz und Thon, 76 Eisenmesser, 37 Beile, eiserne Ahlen in Schäften, 34 römische Silbermünzen und endlich mehrere Pferdeskelette.

* Eine Übersicht über sömtliche Funde von nordischen Schiffen mit Literaturaughen biertet der Aufnatz van George H. Boehune, "Positiorie nauf auchtiecture of the north of Europe, Washington 1893 (Smithonsim Institution, Report of U. S. National Museum 1894)). — Ein spätze bei Baumegerh im Westpreusen gefundenes Schiff ist publikiert von Conwentz in der a-halige zum Verwaltungsbericht des westpreussischen Provinsial-Museums fird zu jahr 1895g.

Mehrere andere Moore oder Seen Jütlands haben verwandte Funde geliefert, die zwar eine nicht geringe Anzahl von Altertümern, namentlich Waffen und Reitzeug enthalten, aber doch im Vergleiche mit den 4 grossen Funden unbedeutend genannt werden müssen. Es lässt sieh nicht entseheiden, ob an diesen Stellen nieht mehr deponiert worden ist, ob die Funde nieht vollständig ausgegraben worden sind, oder ob sehon im Altertum wieder etwas weggenommen worden ist; denn auch letztere Möglichkeit ist nieht ausgesehlossen. Zwei von diesen Funden stammen aus dem Amte Veile, der eine aus dem Mühlteiche von Vingsted, Kirchspiel Bredsten, unweit des Veile-Baches, der andere aus dem · Dallerup-See . Kirchspiel Thyrsted . etwa 1/2 Meile vom Horsens-Fjord; hier lagen die Altertümer am Rande des Sees. Zwei andere Funde stammen aus dem Hedelisker (Sumpf) im Kirchspiel Skjödstrup, etwa 1/4 Meile von der Kalöbucht, und aus dem Trinnemoor im Kirehspiel Thorsley, das zu dem vorletzten nördlichen Bezirk Jütlands gehört. Etwas abweiehend ist der Fund von Porskjær, Kirehspiel Underup, bei Horsens, der ausser Sehmueksachen zahlreiche Ortbänder von Sehwertseheiden und Teile von Beschlägen zu Sehwertgriffen, aber keine Klingen enthielt. Im Tranebærmoor auf der Lindet-Feldmark im Bezirk Holmans, fand man zahlreiche Wagenteile, Räder, Aehsen u. s. w., doeh nur sehr wenige andere Altertümer. Dazu kommen noch die unten erwähnten Funde aus dem Illemoor und einem Moor bei Krogsbölle in Nordfünen; vielleieht sind auch einige kleine Funde aus Seeland und Bornholm hierher zu ziehen. Der reiche Inhalt dieser 4 grossen und 8 kleineren Funde

muss den Wunsch hervorrufen, die Ausrüstung des nordischen Kriegers der Völkerwanderungszeit in einem Bilde veransehaulieht zu sehen. Diesen Wunsch befriedigt die folgende Gruppe, die in allen Einzelheiten auf erhaltenen originalen Stücken beruht. Ein Rock mit langen Ärmeh liegt in dem Thorsbjergfund vor; Vorderteil und Rückenteil sind aus separaten Stücken geschnitten. Die Ärmel sind aus einem anderen gemusterten Stöffe geschnitten und angenäht; die Ränder sind mit sehönen, kunstvoll gewebten oder ausgenähten Borten besetzt. Beinkleider, die bis zu den Knöeheln reielten und an denen Strümpfe aus einem anderen solideren Stoff angenäht sind, liegen in demselben Funde vor, ebenso ausgesehnittene Lederschulke mit eingepressten Ornamenten, die über dem Fusse zusammengebunden wurden, gleich den bei den Römern üblichen, und endlich grosse viereekige Mäntel, von denen jedoch keiner vollständig erhalten ist. Entsprechende feine und gemusterte Stoffe, teils aus Wolle, teils aus Flachs, bei denen sieh mehrere Farben nachweisen lassen, liegen in kleineren Resten aus gleichzeitigen Gräbern von

Einen Helm von getriebenem, teilweise vergoldetem Silber hat wieder der Thorsbjerg-Fund geliefert (Abb. 89). Antlitzmaske und Naekenstück seheinen jedoch ursprünglich nicht zusammengehört zu hahen. Erstere ist nach einem römischen Vorbilde verfertigt; in der Alitte befindet sich ein dreicekiger Ausschnitt, der von einer (nicht erhaltenen) Partie ausgefüllt war, die nur für Mund und Augen Öffnungen freiliese. In der Fügurengruppe ist diese Partie hinzugefügt. Inwendig ist der Helm mit Bronzeblech bekleidet, das mit Stoff oder Leder überzogen war. An der Unterseite der Vorder- und Hinterpartie sind Knöpfe für Verbindungsriemen angebracht. Grüssere Fragmente eines römischen Bronzehelms liegen in dem gleichen Funde vor

Den Leib bedeckte die Ringbrünne, hergestellt aus feinen issenringen, die in weehselnden Reihen teils zusammengesehmiedet, teils genietet und derart verkettet sind, dass jeder Ring immer in vier andere eingreift. Eine vollständige Brünne aus dem Vimoor zählt ungefähr 20,000 Ringe; ein einzelner Arbeiter musgegen ein Jahr zur Herstellung gebraueht haben. Die Ringbrünnen waren daher kostbar und sind nieht allgemein getragen worden; doch liegen mehrere, allerdings nur teilweise erhaltene Exemplare aus Mooren und Gräbern vor.

Zur Deckung diente allgemein der Holzschild, immer von reisrunder Form und aus dünnen Platten zusammengesetzt; der Rand war mit einem dünnen Metallband eingefasst und über dem Griff erhob sich in der Mitte die rund gewälbte oder zugespitzte Schildbuckel. Der Schild war sehwach und leicht, damit man ihn mit ausgestrecktem Arm vor dem Leibe handhaben könne. Er fing den fliegenden Pfeil auf und hemmte den Speer in seinem Flug; doch das Holz wurde durehbohrt, wie man and en zahlreichen Schildbrettern aus den Moorfunden sehen kann. Auch Ausbesserungen mit Hilfe von dünnen Metallplatten, die über die Löcher gelegt sind, kommen allgemein von

Die gewöhnliehe Angriffswaffe war der Speer; aus dem Vimoor und dem Nydamfund allein liegen etwa anderthalbtausend Exemplare vor. Das Blatt ist oft vorzüglich gesehmiedet und



Abb. 91. Nordische Krieger aus der Völkerwanderun; szeit.

ornamentiert; Form und Grösse sind verschieden, je nachdem es zu einem Stoss- oder Wurfspeer gehörte. Die sorgfältig geglätteten Schäfte, die meist von Eselenholz sind, erreichen eine Länge bis zu 3½ Beter; in der Mitte waren, um den Speer mit grösserer Wucht sehleudern zu können, Wurfschlingen angenagelt. Auf unserem Bilde ist der Reiter mit zwei Speeren bewaffnet, welche die beiden Hauptformen, mit und ohne Widerhaken, repräsentieren; namentlich aus Bornholmer Grabfunden geht hervor, dass der Krieger oft diese beiden Speere trug.

Das Bild zeigt ferner die beiden aus Moor- und Grabfunden bekannten Schwertformen, das kurze und breitere römische und das längere schmälere Schwert; letzteres war weit verbreiteter und im Norden vollständig heimisch. Die Langsehwerter haben oft eine kunstvoll damaszierte Klinge,* auf der ein Fabrikszeichen oder ein nicht-römischer Name, RICVS, RICCIM, VMORCD u. ä. in guter römischer Schrift eingestempelt ist:** wahrseheinlich sind viele von diesen Exemplaren fremde, halbrömische Arbeiten, Die schönen, verschiedenartig geformten Griffe sind meist von Holz, mit dünn gehämmerter Bronze und Silber bekleidet oder mit breiten Nägeln aus diesen Metallen dekoriert; andere sind von Bein, Elfenbein oder Eisen. Die Scheiden sind aus dünnen Holzplatten hergestellt und mit Randbeschlag, Mundblech, Riemenbügel und Ortband von sehr verschiedenen Formen und aus verschiedenem Material ausgestattet. Ebenso varijerend und mannigfach sind ferner die Schnallen, Beschläge, Knöpfe und Riemenzungen der Schulterriemen und Leibgürtel, woran die Schwerter getragen wurden. Ganze Schulterriemen sind in den Moorfunden erhalten; der Reiter in der Figurengruppe trägt ein mit eharakteristischen römischen Ornamenten ausgestattetes Exemplar aus dem Vimoorfund. Das Leder von Leibgürteln ist nur in einem einzigen Grabfund (aus Bornholm) erhalten. Am Gürtel oder in ihn eingesetzt trug man meist einen sorgfältig bearbeiteten, länglichen, an den Enden zugespitzten Ouarzitstein; da er bei dieser Art der Befestigung leicht verloren gehen konnte, findet man häufig Exemplare an verschiedenen Stellen; merkwürdigerweise aber hat man ihn bis jetzt nie in Gräbern getroffen.

^{*} Mémoires des antiqu. du Nord, 1868, S. 158.

^{**} J. Undset, Iscrizioni latine ritrovate nella Scandinavia, Bulletino dell' Inst. di Corrisp. archeol., decembre 1883. — O. Montelius, Les temps préhistoriques, Paris 1895, S. 161.

In Verbindung mit einem Stück Feuerstein diente er zum Feuerschlagen; zahlreiche Exemplare haben in der Mitte eine tiefe Furche, die vom Feuerstein herrührt. Den Zunder, in welchem man den Funken auffing, trug man in einer schön geschnitzten Schachtel mit Deckel am Gürtel neben dem Feuerstein angebunden (vgl. das Bild).

Der stehende Krieger hält einen Bogen in der Hand; solche sind in zahlreichen Exemplaren in den vier grossen Moorfunden

zu Tage gekommen. Sehr zahlreich sind lange, schlanke und sorgfältig geglättete Pfeilschäfte mit einem zierlichen Einschnitt zum Anlegen der Sehne und mit Resten einer Pechmasse. mit welcher die vier Federreihen befestigt waren. die den Flug des Pfeiles lenkten. Feine und leichte Bein- und Eisenspitzen liegen massenhaft vor; auch Holzköcher, die ein ganzes Bündel Pfeile aufnehmen konnten, fehlen nicht. Gebrauch des Bogens muss daher allgemein gewesen sein. Dass auch das Beil als Waffe benutzt wurde, kann man daraus schliessen. dass Beile bisweilen in Gräbern gefunden worden sind; die Gräber enthalten aber niemals Werkzeuge. Von den zahlreichen in Moorfunden vorliegenden Beilen gibt sich keines mit Sicherheit als Waffe zu erkennen; vielleicht waren die schöneren Beilblätter, die ungefähr die Form der heute gebräuchlichen Äxte haben und mit einem Loch zur Aufnahme eines langen geraden Stiels versehen sind, zu kriegerischem Gebrauche bestimmt, während andere von der Form der Bronzecelte mit einer Tülle zur Aufnahme eines im Knie gebogenen Schaftes



Abb 92. Schutzplatte für Pferde. 1/3. Engelhardt, Vimose Fundet.

wohl vorzugsweise als Arbeitsgeräte benutzt worden sind.

Die Reiterei spielte eine wichtige Rolle in den Kämpfen der damäligen Zeit; dies geht aus den sowohl in Grab- wie in Moorfunden sehr häufigen verschiedenartig geformten Sporen und den mannigfachen, in Mooren gefundenen Metallbestandteilen von Pferdezeig hervor, die ebenso geschmackvoll und gut gearbeitet sind wie die Austrüstung des Kriegers. Die Gebisse sind von Eisen und Bronze, verschiedene mit sehönen Metall-

ketten, an deren Enden der Lederzügel befestigt war. Zu dem Konføestell gehörte eine eigentümliche längliche Platte, die bisweilen mit vergoldetem Silberblech belegt ist (Abb. 92). Von der oberen kleineren Partie, die mittelst eines Gelenkes mit der grösseren Platte beweglich verbunden ist, ging ein Lederriemen aus, und in den zwei Oesen an den Seiten waren schmälere Riemen angebracht. Nach einem vollständigen Kopfgestell, das im Thorsbjergfunde vorliegt, darf man mit Wahrscheinlichkeit schlicsson, dass diese Platte am Ende eines Riemens befestigt war, der über den Kopf des Pferdes lief, und dass sie (vergl. die Figurengruppe) vor dem Maulc des Streitrosses herabhing, um die Nüsternpartie vor Hichen und Stichen zu schützen. Dies ist allerdings schr auffallend, doch lässt sich das erhaltene Kopfgestell mit einer angefügten Platte kaum anders auf dem Kopfe eines mittelgrossen Pferdes anbringen. Mehrere vollständig erhaltene Skelette beweisen, dass die Pferde von kleiner Rasse waren. Doch bleibt diese Schutzplatte immerhin ein etwas zweifelhafter Punkt der Abbildung: unsicher ist auch, ob der lose Bronzereif unter dem Halse des Pferdes richtig angebracht ist. In allem übrigen aber bietet das Bild eine zuverlässige Darstellung der vollen kriegerischen Ausrüstung zur Zeit der Völkerwanderung in ihrer bunten Mischung von römischen und heimischen Elementen, bei der nichts fehlt, und alles gut und geschmackvoll gearbeitet ist.

Um für die Betrachtung der zahlreichen anderen Altertümer in den Moorfunden eine Grundlage zu gewinnen, wird es wohl am richtigsten sein gleich jetzt die Frage zu erheben, was diese grossen Niederlegungen veranlasst hat, die, wie bereits erwähnt, auf der ganzen Ostküste der jütischen Halbinsel von der Schlei im Süden bis zur Sæby-Aa im Norden, und auf Fünen in der Umgegend von Odense und Assens angetroffen worden sind. Bisher hat man allgemein angenommen, dass die Sachen unter ungefähr denselben Verhältnissen niedergelegt worden seien, unter denen man sie auf allen diesen Plätzen gefunden hat, nämlich in Sümpfen oder auf dem Grunde von Seen, die später verwachsen sind. Ferner hat die von Worsaae vertretene Ansicht, dass die Moorfunde Siegesopfer sind, die den Göttern nach grösseren Kämpfen geweiht wurden, im allgemeinen Beistimmung gefunden, meist jedoch mit einem gewissen Vorbehalt, da man fühlte, dass diese Erklärung nicht ganz befriedigend

sei, sondern noch einer kleinen Richtigstellung bedürfe.* Endich sind von enignen Forschern, teils schon vor 30 Jahren, teils in neuester Zeit, verschiedene andere Deutungen vorgebracht worden, die zwar untereinander etwas abweichen, aber in dem wesentlichsten Punkt übereinstimmen. Nach der älteren Erklärung sollen sowohl die grösseren als die kleineren Funde von Marodeuren herrühren, die einem vorrückenden Heere gefolgt sind und alles, was sie nach und nach auf verschiedenen Schlachtfeldern auflasen, gesammelt und in Seen und Mooren verborgen haben.** Nach der jüngeren Deutung sind die Funde Beutedepöts, hinterlassen von einem siegreich vorrückenden Heer, das in Seen und Sümpfen barg, was es geraubt, durch Plünderung erworben, und erobert hatte. Beiden Erklärungen gemeinsam ist die Auffassung, dass die Sachen verborgene Werte repräsentieren, die man einmal wieder an sich hehmen

wollte.*** Eigentlich stehen sich somit nur zwei Erklärungen gegenüber, die letztere, nach der die Sachen nur vorübergehend verborgen sein sollten, und die Worsaac'sche, nach der sie Opfer sind, die auf ihrem Platze liegen bleiben sollten. Beide Anschauungen



Abb. 93. Durchschnitt des Thorsbjergmoores.

sollen bei der folgenden eingehenden Behandlung, die sich vorläufig auf die vier grossen Funde beschränkt, berücksichtigt werden.

Im Moore von Thorsbjerg waren die Verhältnisse im wesenichen folgendermassen. Zu oberst lag eine bis zu 11 Fuss starke Schieht (Abb. 93, 4) von langfaserigem Moos und Sumpfpflanzen, die für sich allein als Torf weniger gut brauehbar war. In den tiefsen Teilen dieser Schieht begannen sich die Altertümer zu zeigen, teils einzelne Schildbretter, teils andere Objekte von Holz, Leder, Stoff und Metall. Die folgende Schieht (2), die erwa 5 Fuss stark war, bestand aus einem schwarzen und

J. J. A. Worsaae, Om Slesvigs Oldtidsminder, Kph. 1865, S. 55; Om Betydningen af vore store Mosefund fra den ældre Jernalder, Oversigt over Kgl. danske Vidensk. Selsk. Forhandlinger, 1867.

 $^{^{**}}$ Jap. Steenstrup, Et Blik paa Natur- og Oldforskningens Forstudier, Kph. 1862, S. 5.

^{***} Henry Petersen, Hypothesen om religiöse Offer- og Votivfund: Aarb. for nord. Oldkynd. 1890.

ganz reifen Torfstoff, einer weichen Morastmasse, die mit der noch uneriefen Moorschicht vermengt zur Torffabrikation verwendet wurde. In dieser Schicht fand man bis zur Tiefe von 4 Fuss die Hauptmasse der Altertümer; einzelne schwerere Gegenstände lagen noch ein paar Fuss tiefer. Die unterste, bis 12 Fuss mächtige Schicht (C) enthicht jedoch in der Regel keine Altertümer.

Sind nun die Sachen in einen See niedergelegt worden, so muss die Schieht A Wasser gewesen sein, B aber ungefähr wie jetzt weicher Schlamm, in welchem die Gegenstände bei der Versenkung in verschiedener Tiefe, mit einer Differenz bis zu 6 Fuss, stecken geblieben sind. Das wäre aber alleredings ein höchst sonderbarer Platz für Gegenstände, die man einmal wieder an sich zu nehmen beabsichtigte. Man hätte, um sie wiederzufinden, in einer 4—6 Fuss tiefen Schlamm-Masse, über der Wasser stand, herumsuchen müssen. An einer solchen Stelle würde gewis niemand seine Schlatz verbergen.

Die Altertümer lagen zerstreut auf einem runden Platze von ca. 7700 Quadratfuss (ca. 1/7 Tonne Land), am dichtesten in der Mitte, während die Menge gegen die Peripherie nach allen Seiten zu abnahm. Das Moor erstreckte sich nach allen Richtungen noch über diesen Platz hinaus, an einer Seite allerdings nicht weit. Doch selbst bei der Annahme, dass das vermeintliche Seeufer fast bis zum Rande der Altertümerschicht gereicht habe, müssen die Sachen doch, nach der Ausdehnung letzterer, bis zu 100 Fuss vom festen Lande entfernt und in einer Breite von ca. 70 Fuss niedergelegt worden sein. Wie war dies möglich? Schleuderte man sie von dem Seeufer aus in das Wasser? Selbst wenn man die Möglichkeit zugeben wollte, dass Gegenstände von der in Frage stehenden Art so weit geworfen werden können, so bliebe es doch sonderbar, dass man Wertsachen, die man unter günstigen Verhältnissen wieder einmal beheben wollte, in einem Seebecken derart zerstreut hätte. Ein Hinauswaten in den tiefen Sumpf ist undenkbar, doch hätte man von Booten aus die Sachen versenken können; dann bliebe es aber wieder auffallend, dass man sie nicht auf einen Haufen zusammengelegt hat, statt sie über die grosse Fläche hin zu zerstreuen.

»Die obersten Altertümer müssen nach gewissen. Kennzeichen zu schliessen längere Zeit atmosphärischen Einwirkungen ausgesetzt gewesen sein, ehe sie von einer Moorschieht bedeekt wurden. So zum Beispiel waren die Holzsachen auf der nach oben gewendeten Seite dunkel und sehwärzlich; die Unterseite dagegen war hell und glatt gleich den tiefer liegenden Holzsachen, die in Bezug auf Farbe und Glätte wie ganz neu aussahen«, Dieser Umstand ist mit der Annahme einer Versenkung des Fundes in Wasser, um ihn zu verbergen und aufzubewahren, unvereinbar. Denn wenn man auch annehmen könnte, die durch atmosphärische Einwirkung erfolgte Verwitterung der Oberfläche rühre daher, dass die Holzsachen lange auf dem Wasser gesehwommen seien, ehe sie, von demselben durchtränkt, in die Tiefe sanken, so bliebe es doeh merkwürdig, dass sie gerade zu den übrigen Gegenständen gesunken wären; vor allem aber kann man unmöglich die wertvollen Sachen auf dem Grunde des Wassers verborgen und gleichzeitig dafür gesorgt haben, die Aufmerksamkeit Fremder durch die zahlreichen auf der Oberfläche herumsehwimmenden Sehildbretter und Speerstangen auf sie zu lenken.

Derartige Fundverhältnisse dürften es gewesen sein, die Engelhardt dazu bewogen, in seiner Publikation über diesen zuerst entdeekten Moorfund die Auffassung vorzutragen, dass die Altertümer auf der Oberfläche eines Sumpfes niedergelegt und von den Pflanzen, die damals dort wuchsen, bedeekt worden seien. Damit kam er gewiss der Wahrheit sehr nahe. Nur muss man annehmen, dass es nieht ein weieher Sumpf war, sondern ein wenigstens einigermassen fest verwachsenes Moor, das von den Leuten, welche die vielen Gegenstände über die grosse Fläche hin verstreuten, betreten werden konnte. Darnaeh müsste die oberste Schicht A eine spätere Bildung sein und B sieh aus einer festen Sehieht in die weiehe Sehlamm-Masse verwandelt haben, in welcher die mehr oder weniger tief eingesunkenen Sachen gefunden worden sind. Kann die Moorbildung so vor sieh gegangen sein, dann sind, so weit man sehen kann, sämtliehe arehäologischen Fundverhältnisse verständlich.

Eine Untersuchung der Naturverhältnisse durch einen auf diesem Gebiete besonders kundigen Forseher hat nun wirklich gerade dieses Resultat ergeben. »Nach allem vorliegenden ist es wahrzeheinlich, ja sogar unzweifelhaft«, sagt der Botaniker E. Rostrup in einer schriftlich abgegebenen Erklärung, dass zu der Zeit, als die Altertümer im Thorsbjergmoor niedergelegt

wurden, dort ein so diehtes Bebemoor war, dass es diese Sachen tragen konnte, wogegen die obersten Moorschiehten späte darüber gewachsen sind und gleichzeitig die Altertümer tiefer hinabgedrückt haben. Die Schieht B hat sieh später in ihrem unteren Teile auf dem gewöhnlichen Wege nach und nach in sehwarzen Torfschlamm verwandelt«.

Wenn es in Bezug auf den Thorsbjergfund darnach also mehr als wahrscheinlich ist, dass die Sachen nicht in Wasser versenkt, sondern auf eine geschlossene Moorfläche niedergelegt worden sind, so wird eine nähere Betrachtung der anderen grossen Moorfunde unzweifelhaft zu demselben Resultat führen. Doch kann man für diese den Beweis nicht von der naturgeschicht-

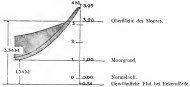


Abb. 94. Durchschnitt der Fundstelle des Nydambootes.

liehen Untersuehung der Verhältnisse erwarten, da die Beobaeltungen nieht zu einer festene Entscheidung der Frage hinreichen, ob die jetzt verwachsenen Moore zur Zeit der Niederlegungen Wasserbecken waren oder nicht. Man ist aussehliesslich auf die Erwägung der archäologischen Beobachtungen angewiespel.

Die Auffassung, die Engelhardt in Bezug auf seinen ersten grossen Moorfund vortrug, wurde bald stillsehweigend aufgegeben. Nirgendwo findet man später eine Andeutung darüber, dass einer der Funde auf troekenem Boden gelegen haben könne. Man hat sieh gewiss dieser Erklärung gegenüber von Anfang an unsieher gefühlt; dies rührte vielleicht von der Sehwierigkeit her, sieh vorzustellen, wie die Niederlegung der Saehen auf dem grossen Platze vor sieh gegangen sein könnte, der so weich war, dass die im vanzen leichten Saehen in verschiedene Tiefe. bis zu 6 Fuss, versinken konnten; dann hätten ja die Menschen, die diesen Sumpf betraten, selbst tief einsinken müssen. Niemandem ist damals eingefallen, dass eine ehemals feste Schicht in der Tiefe des Moors sich nach und nach in eine weiche Schlamm-Masse verwandeln kann. Zur Bestärkung der Vorstellung, dass die Altertümer in Wasser niedergelegt worden seien, trug gewiss wesentlich noch der Umstand bei, dass der nächste grosse Fund, im Nydam-Moor, Fahrzeuge enthielt. Es lag nahe anzunehmen, dass, wo Boote waren, auch Wasser gewesen sei, und die Naturverhältnisse schien deutlich zu künden, dass diese Boote aus dem Alsensund in die innerste Bucht gerudert worden seien, wo sie versenkt wurden, um die reiche Ladung zu verbergen.



Abb. 95. Terrainkarte der Nydamfundstelle. Nach der Königl, preuss. Landesaufnahme 1877.

Diese Auffassung wurde jedoch zu einer Zeit vorgetragen, als noch keine Messung der Höhe des Platzes im Verhältnis zum Mecresspiegel vorlag, und, wie gleich hirazugefügt werden mus, die Verhältnisse nicht gestatteten, ein Nivellement vorzunehmen. Nach den heute vorliegenden Karten aber scheint klar zu sein, dass die Boote nicht versenkt werden konnten, sondern auf trockenem Lande gestanden haben müssen.

Das im J. 1863 aufgedeckte Boot aus Eichenholz lag nach den Fundberichten in einer Tiefe von 1,30—1,50 m., höchstens 2,20 m. Der Abstand der Steven von der Unterkante der Bodenplanke ist auf 2,95 m berechnet worden. Wenn also das Wasser im Altertum auf diesem Platze ebenso hoch stand wie die gegendärtige Wiesenfläche, so musste das Boot, auf dem Kiel stehend, mit dem Steven 75 em über die Oberfläche des Wassers herausragen (vgl. Abb. 94). Diese Berechnung erfährt zwar eine kleine Reduktion durch die Berücksichtigung des Umstandes, dass das Boot, sobald es den Boden berührte, auf die Seite fallen musste, doch würden selbst in diesem Falle die Steven kaum so tief zu liegen gekommen sein wie die gegenwärtige Moorfläche, keinesfalls abet riefer, somit 2,20 über dem Boden. Eine Betrachtung der Terrainverhältnisse wird zeigen, dass in dieser Höhe kein Wasser gestanden haben kann.

Die Fundstelle in der Nydamwiese zeigt die Karte Abbildung of. Der zwischen der Wiese und dem Alsensund liegende Mühlenteich ist nachweislich erst im 16. Ihd. durch die Anlage eincs Dammcs am Strande entstanden. Die Erde zu letzterem nahm man von den Hügeln im innersten Teile der Niederung, und gleichzeitig wurde eine Rinne durch die ganze Wiese bis zum Mühlenteieh gezogen. Nach der preussischen Karte von 1877 steht das Wasser hicr 3,20 m über Normalnull, und mindestens ebenso hoeh ist die Oberfläche der Wiese. Man muss aber noch 34 cm dazuschlagen, da die gewöhnliche Flut bei Eckernförde, dem nächsten Punkt, für den die Korrektion angegeben ist, um so viel unter Normalnull steht. Die gegenwärtige Wiesenfläche bei Nydam liegt somit mindestens 3,54 m über der gewöhnlichen Flut und ebenso hoch müsste der Wasserspiegel gestanden haben, welcher das Boot bedeckt haben sollte. Ein solcher Unterschied zwischen dem Wasserstande der offenen Bucht und des nahen Sundes kann jedoch nicht existiert haben. Die Stelle muss trocken gelegen haben. 1.34 m über der gewöhnlichen Flut. Nur in einem Falle kann das Boot versenkt und unter Wasser verborgen worden sein, wenn eine Landhebung von 3,54 m erfolgt sein sollte; dafür scheint aber nichts zu sprechen.

Ashfreiche andere Beobachtungen beweisen vielmehr klar, dass die Fundstelle im Altertum nicht unter Wasser stand.

Nan fand einzelne Eisensachen, namentlich Speerspitzen und Schwerter, senktrecht oder schräg in den lehmigen Meeresgrund eingestochen oder vielleicht eingesunken, so dass die Spitze bisweilen einige Fuss tief im Lehm stak; ja bisweilen waren die Speere so tief eingeborht, dass man den Schäften 3—4 Fuss nachging, ohne die Spitzen zu erreichen. Wie könnte das gesehehen sein, wenn die Stelle mindestens 2.20 m tief unter

Wasser stand? Geringer kann die Höhe des Bootes, wenn es umgewälzt auf der Seite lag, nicht gewesen sein. War es vielleicht auch möglich, die langen Speere so tief einzubohren, und konnten sie vielleicht bei einem Gefecht so tief unter das Wasser geflogen sein, so bleibt es doch unmöglich, ein Schwert unter so tiefem Wasser in den Grund einzustecken. Und für alle Fälle wäre es ganz sinnlos gewesen, Sachen, die man wieder in Besitz nehmen wöllte, auf diese Weise anzubringen.

Man fand mehrere Holzsachen, ein langes Brett, eine grosse Keule und ein Messerfutteral, unter den Bootsplanken liegend. War hier trockener Boden, so ist das ganz verständlich; die genannten Gegenstände lagen unter dem Boote, das über ihnen zusammengefallen ist. Stand aber hier Wasser, so mussten sie auf der Oberfläche herumschwimmen, ehe sie nach und nach so durchtränkt waren, dass sie sinken konnten; dann können sie aber schwerfich unter die Seite des Bootes geraten seit.

Wie lässt sich überhaupt das Vorkommen der zahlreichen grösseren und kleineren Holzzachen, die man um das Boot herum und in demselben fand, mit dem Gedanken an eine Versenkung in Wasser vereinbaren, namentlich mit der Vorstellung, dass die Gegenstände verborgen worden seien? Die verschiedenen lose liegenden Sachen, Ruder, Reisbesen, Schöpfgefässe, Schalen und Teller von Holz mussten ja, als das Boot versenkt wurde, in die Höhe steigen und von Wind und Wellen entführt werden. Nur ein ganz merkwürdiger Zufall hätte sie wieder nach Verlauf einer gewissen Zeit gerade neben dem Boot und in dasselbe versinken lassen können, und vor allem wären sie doch auf der Oberfläche des Wassers sichtbar gewesen und hätten verraten, was tiefer unten verborgen lag.

Und nun gar die Pferdeskelette! Bei Nydam wurde in der eigentlichen Altertümerschicht ausserhalb des Boots ein annähernd vollständiges Skelett angetroffen, von Altertümern oberhalb, unterhalb und seitwärts derart umgeben, dass kein Zweifel darüber bestehn kann, dass es mit allen anderen Objekten zusammen niedergelegt worden ist. Ferner fand man Teile von anderen Skeletten und namentlich mehrere Schädel, von denen drei noch ein Gebiss zwischen den Kinnbacken liegen hatten. Mehrere Schädel und Knochen trugen tiefe Spuren vieler schwerer Hiche und waren von Pfeilen durchlöchert. Wenn ein Kampf zur Sec vor sich gegangen sein sollte, so könnte man

annehmen, dass die an Bord befindliehen Pferde niedergemacht und dann in das Wasser geworfen worden seien. Doeh so wird der Fund nieht aufgefasst; die Boote sollen ja versenkt worden sein, um die kostbare Ladung zu verbergen. Weshalb hat man dann die toten Pferde über Bord geworfen? Wenn man das Boot versenkte, so lag kein Grund vor, zuvor die toten Tiere auszuwerfen.

Man nimmt jedoch an, dass die getöteten Pferde und alle anderen Sachen in dem Boot versenkt wurden, und crst nachdem dieses zerfallen war, von Wasserströmungen in der Umgebung zerstreut worden sind. Die verschiedenartigen Fundoblekte wurden nämlich teils in dem Boote, teils ausserhalb desselben auf dem ganzen untersuchten Areal von 10,000 Quadratuss zerstreut angetroffen. Es ist nun gewiss von vornherein höchst unwahrscheinlich, dass sehwerere Metallsachen auf dem Grunde des Wassers von Strömungen so weit gezerrt worden sein können. Doch nehmen wir an, es sei dem wirklich so: die abgeschlagenen Pferdeköpfe und die ganzen Rümpfe können unmöglich derart verschleppt worden sein; sie mussten zu der Zeit, als die Verbindungen des Bootes sich aufgelöst hatten, länerst zu Skeletten geworden und diese zerfallen sein.

»Ferner waren mehrere Pferdeknochen stark vermodert. wie es mit solchen Knochen zu gehen pflegt, die nicht hinreichend bedeekt waren, so dass die Luft freieren Zutritt gehabt hat. Viele waren so stark verwittert, dass sie dem Zerbröckeln nahe waren ausserdem waren mehrere dieser Knochen von Raubtieren (Wölfen oder grösseren Hunden) benagt, die Zugang zu ihnen gehabt haben müssen, che sie von der Torfmasse bedeekt wurden«. Diese Beobachtungen beweisen unwiderleglich, dass der Fund nicht in Wasser versenkt worden ist. Die Boote müssen somit an den Strand gezogen worden sein und auf trockenem Lande gestanden haben. Ob sie im Laufe der Zeiten zerfallen, oder, worauf mehreres deutet, gewaltsam in ihre Teile aufgelöst worden sind, lässt sieh nieht entscheiden. Teils in, teils um die Boote herum sind alle die verschiedenen Objekte hingeworfen oder niedergelegt worden, sichtbar und auf trockenem Boden, und in dieser Lage sind sie nach und nach von der Moorschicht bedeekt worden.

Im Kragchul-Moor lagen die Sachen 3-5 Fuss tief, auf dem lehmigen Sandboden und in der nächst höheren e. 2 Fuss

starken Torfschicht, was sich ganz gut mit dem Gedanken vereinbaren liesse, sie seien in Wasser versenkt worden und darnach mehr oder minder tief in die weiche Schicht, in der man sie findet, eingesunken. Dagegen spricht jedoch der Umstand, dass der Fundplatz mitten im Moor vom festen Boden weit entfernt liegt. Dorthin konnte man die Gegenstände nicht werfen, man ist sehwerlich zu dieser Stelle durch Wasser und Morast gewatet, und man würde die guten Gegenstände, die man einmal wieder in Besitz zu nehmen hoffte, nicht unter solchen Verhältnissen deponiert und über einen grossen Platz hin zerstreut haben. Auch hier waren Wurfspeere, einmal auch ein Schwert und an einer anderen Stelle ein Pfeil, tief in den Grund unter den übrigen Sachen eingebohrt.

Ausführlichere Berichte liegen über den Vimoorfund mit seinen Tausenden von Altertümern vor. Die Fundstätte war auch hier ein grösserer Platz von ca. 9000 Ouadratfuss im Moore draussen, nicht in der Nähe festen Grundes. Die Altertümer begannen sich in der Regel nach der Entfernung des Grastorfs und der obersten faserigen Schicht in einer Tiefe von 2-3 Fuss zu zeigen; sie lagen meist in der folgenden ca. 2 Fuss starken Schicht. Die Niederlegung der Sachen wäre hier wie bei den anderen Funden ganz unbegreiflich, wenn man annimmt, dass der Platz von Wasser bedeckt war. Auch hier waren einzelne Gegenstände unterhalb der übrigen eingebohrt; so zum Beispiel war eine Speerstange ohne Eisenspitze 3-4 Fuss unterhalb der tiefsten Stelle der Altertümerschicht senkrecht in den Boden eingesteckt. Man fand Flechtwerk von Reisern und Stöcken, das man als eine Art Einhegung des Depots auffasste; etwas ähnliches ist bei Thorsbjerg beobachtet worden. Wozu eine solche Einhegung bei einer Vensenkung der Sachen unter Wasser dienen sollte, ist nicht recht verständlich: dagegen würde sie am rechten Platz sein, wenn die Sachen auf trockenem Boden lagen.

In der ganzen Altertümerschieht zerstreut fand man zahleriche Tierknechen, namentlich von Pferden. Dieht um zwei Hauklötze herum lag eine grosse Menge zersplitterter und zerhackter Knochen von Pferden und Schweinen. Der Oberteil eines Pferdeschädels war von Altertümen oben, unten und an den Seiten umgeben. Dass die Knochen aus gleicher Zeit stammen wie die anderen Fundbestantleie, ist nicht zu bestammen wie die anderen Fundbestantleie, ist nicht zu be-

zweifeln; mit der Vorstellung, dass hier ein Wertdepot vorliege, lassen sich die Tierreste allerdings nicht vereinbaren.

Wie im Thorsbjergfund weisen auch hier zahlreiche Holsaschen die Spuren atmosphärischer Einwirkungen auf, und in
beiden Funden kommen verschiedene Sachen vor, die von
Larven, welche nur dürres Holz angreifen, stark zerfressen sind.
Namentlich ein Schwerthsauf und eine Speerstange sind von
Larvengängen so durchkreuzt, wie ein Stück altes Holz. So alte
morsche Wäffen hat man gewiss nicht gebraucht. Das Holz ist
unter freiem Himmel liegend wurmstichig geworden. Der Plat
ist also nicht von Wasser bedeckt gewesen, sondern hat eine
bereits fest verwachsene Moorfläche gebildet. Später hat sich
darüber eine Schicht von 2-3 Fuss Dicke angesetzt und die
2 Fuss starke Altertümerschicht hat sich in die weiche Masse
verwandelt, in welche die Gegenstände verschieden tief einsinken
konnten.

Man wird gegen diese Erklärung vielleicht die zwei einbaumartigen (vgl. I. 140) »Boote« und mehrere »Ruder«, die im Vimoor gefunden worden sind, geltend machen wollen. Doch diese Artbestimmungen sind zweifellos von der Vorstellung einer Versenkung des Fundes in Wasser beeinflusst gewesen. Die s. g. Einbäume sind mächtige Tröge mit unten flachem Boden und mit vorspringenden Partien an den Enden, die als Handhaben dienten. Die als Ruder aufgefassten Stücke könnten zwar nach der Form des breiten und flachen, am Ende abgerundeten Blattes und des langen Schaftes wirklich Ruder gewesen sein (Abb. 96). Bei mehreren Exemplaren ist jedoch das Blatt auf beiden Seiten von Feuer versengt. Es können Geräte zum Einschieben und Herausnehmen des Brodes aus dem Ofen gewesen sein, wie solche von den Römern gebraucht wurden. Mehrere andere Exemplare mit kurzen Blättern von ähnlicher Form können als Spaten verwendet worden sein. Ähnliche hat man in der Erdmasse des Dannevirke und in den Grabhügeln von Jellinge getroffen, wo sie unzweifelhaft zu Erdarbeiten verwendet worden sind.

Endlich sind noch einige an und für sich unbedeutende Diekte zu nennen, die jedoch für die Auffassung der Funde nicht unwichtig sind. Überall im Vimoor stiess man auf lange zugespitzte und von Zweigen befreite Äste. Ebenso zahlreich waren Haken und Gabeliste, und an mehreren Stellen fand man

ziemlich zahlreiche Reste von Seilen. Auch bei Nydam und Thorsbierg fand man viele zugespitzte Stangen; auf einem 10 Quadratfuss grossen Platze lagen einige zwanzig Stück. Im Vimoor fand man ausserdem Wagenräder, grosse Rechen oder Eggen zur Feldarbeit, Holzkeulen und zahlreiche bearbeitete Holzstücke von unbekannter Bestimmung, endlich Späne und Abfälle von Holzarbeit. Alles das lässt sich weder zu Wertgegenständen zählen, die man aufbewahren wollte, noch zu Sachen, die man in das Wasser werfen konnte, um sie zu verbergen, da sie ia auf dem Wasser schwimmend die Depotstelle verraten hätten. Gleiches gilt von den vielen Holz- und Thongefässen in den 3 grössten Funden. Ausserdem beweisen viele Spuren, dass die Sachen mit Flammen in Berührung gekommen und dass auf dem Platze selbst Feuer angezündet worden sind. Mehrere Gegenstände sind verbrannt oder versengt und bei Thorsbierg fand man viele Kohlenstückehen.

Aus alledem geht hervor, dass die Gegenstände in den vier grossen Moorfunden nicht in Wasser versenkt, sondern auf trockenen und zugänglichen Grund niedergelegt worden sind. Sie lassen sich ferner nicht als aufbewahrte und verborgene Wertgegenstände auffassen, denn sie waren unbedeckt und sichtbar, bis sie nach und nach von der Vegetation bedeckt worden sind. Hält man alle diese Einzelheiten zusammen, so kann nach den angeführten und nach den gleich unten noch zu erwähnenden Indicien die richtige Erklärung dieser Funde nicht mehr zweifelhaft sein.

oft sogar in grösseren Haufen.

Auf diesen Plätzen ist etwas hergerichtet worden und etwas vorgegangen. Auf der verwachsenen Moor- Abb, 96, Ruderfläche, die einen offenen Platz im Walde oder an der Küste, wo man die Boote auf das Land ge- Engelhardt, Vizogen hatte, bildete, hat eine Schar von Kriegern mose Fundet. 1/8. Halt gemacht. Nach der Grösse der Plätze und Anzahl der Waffen müssen es Hunderte von Männern gewesen sein. Aus Zweigen wurden Hütten gebaut, und Reiserzäune bildeten eine



artiges Gerāt (Brodschaufel).

Einbegung, Handwerker, Frauen und Kinder befanden sieh bei der Truppe, wie man aus den zahlreichen Werkzeugen zu Holzund Sehmiedearbeit im Vimoor, aus den Frauensehmueksaehen, Halsringen und Perlen, und aus dem Spielzeug, namentlich
mehreren Kreiseln gleich den von Kindern noch heute zum Spielen
gebrauchten, schliessen kann. Man war mit allem versehen, was
zum Leben im Felde gehört; Pferde und Wagen mangchen nicht.
Man hat hier eine Zeit lang gelebt, sein Mahl bereitet, gearbeitet,
sieh die Zeit mit Bertsteile verkürzt und — gekämnft.

Ein heftiger Kampf hat auf dem Platze selbst oder dieht daneben stattgefunden. Viele Waffen zeigen Spuren von Hicben und Stiehen; die Speerspitzen sind verbogen, die Schwerter zerbroehen, Lanzenstangen und Bogen durchbauen. Es war kein leichtes Seharmfüzel, sondern ein entseheidender Kampf, aus dem einer der Teile als Sieger hervorging. Das Lager mit seinem ganzen Inhalt wurde erobet.

Diese Funde enthalten die Kampfbeute. Vieles ist jedoch os stark beschädigt, dass dies nicht von dem blossen Kampfe herrühren kann. Mehrere Schildbuckeln sind nicht bloss eingeschlagen, sondern auch zusammengebogen. Ein grosser Bronze-kessel ist kreuz und quer zerhackt und dann vollständig zusammengedrückt. An einer Hose fehlt ein Stück eines Beinlings, und an einer Jacke ist ein Armel abgerissen. Eine Ringspünne fand man in zwei Hälften geteilt, jede in einem Thongefäss liegend; die Gefässe standen von einander weit entfernt. Die Sieger haben die erbeuteten Sachen absiehtlich zerstört und meist in größster Unordnung durch einander geworfen.

Anderwärts dagegen ist eine geordnete Niederlegung erkennbar. Im Thorsbigrmoor lagen viele von den Holzsachen in
grösseren Haufen beisammen, so z. B. ein Bündel Pfelle, mehrere
Schichten von Schildbrettern übereinander; letztere waren bisweilen mit einem Spere durehbohrt, der sie zusammenhielt. Fast
alle Schildbuckeln fand man nahe bei einander. Kleinere Gegenstände lagen in grösseren; sie waren zusammengebunden oder
in Stoff eingehällt. Im Vimoor fand man in ein Stück Stoff
eingepackt 38 zum Teile verbogene Speerspitzen, in deren Tülle
die Enden der abgebrochenen Stangen sassen, nebst einem Stück
eines Schwertknaufs. Eine Schildbuckel war mit einer in vier
Stücke zerbrochenen Eisenaxt zusammengepackt; Speerspitzen
und Schwertklingen waren in eine Ringbrünne eingewicklekt. Die

Gegenstände sind also zum Teile beim Kampfe und der darauffolgenden Zerstörung durcheinander geworfen, zum Teile als Beute gesammelt und in einer gewissen Ordnung niedergelegt worden.

Und alles das, die wertvollen Gold- und Silbersachen, die ganzen und die zerbrochenen Waffen, Tröge, Thongefässe und die niedergemachten Pferde hat man auf dem Platze liegen lassen. Dies geschah gewiss, wie Worsaae ausgesprochen hat, einem bestimmten Brauche zufolge, als Siegesopfer für die Götter. Schon früher war von den Gegenständen die Rede (l, 430), die zur Stein- und Bronzezeit als Opfer eines Einzelnen den Göttern durch Niederlegung geweiht worden sind; im folgenden Abschnitt werden die entsprechenden Funde aus der Eisenzeit behandelt werden, wobei dem Beweise, dass diese Sachen offen und sichtbar niedergelegtt worden sind, besondere Aufmerksamkeit gewidmet werden soll. Diesen kleineren Funden scheinen die grossen Niederlegungen als Gesammtopfer einer zahlreichen Kriegerschar ganz zu entsprechen.

Es ist hier versucht worden, so zu sagen in dem Buche der Vorzeit zu lesen, das die grossen Moorfunde uns aufgeschlagen vorlegen; aber gar manche Stelle ist schwer zu deuten und die alte Sprache ist nicht jedermann leicht verständlich. Es ist daher gut, dass man auf alte literarische Berichte hinweisen kann, die dasselbe erzählen, was hier aus den Funden herausgelesen worden ist. Neben anderen Berichten ist namentlich hervorzuheben, was Caesar von den Galliern erzählt (VI, 17), dass sie, »wenn sie in den Kampf gehen, in der Regel die Beute dem Kriegsgott geloben. Haben sie gesiegt, so opfern sie die Tiere und tragen die übrigen Sachen auf einen Platz zusammen. In vielen Gauen sieht man aufgestapelte Haufen von solchen Sachen an heiligen Orten. Nur selten ist jemand gleichgiltig gegenüber dem Heiligen, so dass er entweder seine Beute verbirgt oder etwas von dem, was niedergelegt wurde, entwendet, worauf die härteste Strafe gesetzt ist«. Diese Stelle gibt über den Anlass zu den nordischen Opfern Auskunft und erklärt zugleich, wieso die vielen Gegenstände unberührt liegen bleiben konnten, bis sie nach und nach von der Vegetation bedeckt wurden und die Begebenheit sehliesslich in Vergessenheit geriet. Auf keltischem Boden dürften ähnliche Opfer in den grossen Funden von Ticfcnau

Sophus Müller, Nordische Altertumskunde 11.

bei Bern und von La Tène im Neuenburger Sce (s. S. 26) vorliegen.

Über die übrigen oben genannten Moorfunde, die zwar von gleicher Art sind, doch weit weniger Altertümer enthalten als die vier grossen Funde, lässt sich, soweit sie in älterer Zeit aufgedeckt worden sind, nichts bestimmtes äussern, da die zu einer näheren Beurteilung notwendigen Aufklärungen fehlen. Anders steht es mit zwei in den letzten Jahren aufgedeckten Funden aus Nordfünen. Im Illemoor bei Rynkeby lagen die Altertümer 21/2 Fuss tief unter dem Rasen an einem Seeufer. Man fand einen grossen Brandplatz; die Stelle ist somit wasserfrei gewesen. Waffen, ein Pferdeskelctt und zahlreiche Menschenknochen lagen über den Platz hin verstreut. Ein Gefecht hat hier stattgefunden und der Walplatz ist seitdem unberührt und ungestört geblieben. Bei Krogsbölle fand man zahlreiche Waffen unmittelbar um einen mit Steinen gepflasterten Weg, der im Altertum über eine Moorstrecke geführt hat. Die Specre staken nicht selten schräg in der dünnen Torfschicht. Auch hier hat ein Kampf stattgefunden. Im Tranebær-Moor (S. 127) scheinen Reste einer Wagenburg vorzuliegen, in Porskiær dagegen geopferte Gegenstände.

Wie immer auch die speziellere Deutung der einzelnen Funde schliesslich lauten wird, wenn einmal alle Erwägungen abgeschlossen sind, eines ist doch sicher, dass sie alle nach derselben Richtung hin deuten, dass sie Zeugnisse für Kämpfe sind, die auf oder bei den verschiedenen Plätzen, wo man die Altertümer findet, stattgefunden haben. Man hat geglaubt, die Funde enthielten Kriegsbeute, heimgebracht von Kriegerscharen, die zur Völkerwanderungszeit fern von der Heimat, vielleicht an den Grenzen des römischen Reiches, umhergestreift seien; dagegen sprechen jedoch unwiderleglich die vielen wertlosen Sachen, die zerbrochenen Specrstangen und Bogen, Schilde und Pfeile; eine solche Beute würde man nicht den weiten Weg mitgeführt haben. Im Lande selbst ist gekämpft worden, oft, an vielen Stellen, und von grossen Scharen. Die Moorfunde bezeugen kriegerische Begebenheiten in Dänemark zur Völkerwanderungszeit, einer Zeit, wo ja im Süden überall die Völker gegen einander und gegen die Römer in Waffen standen.

Wenn aber der Versuch gemacht worden ist, alle diese Funde mit einander in Verbindung zu setzen und sie auf einen grossen Feldzug zu beziehen, so kann dies nicht richtig sein. Sie sind nämlich nicht ganz gleichzeitig. Die Funde von Thorsbjerg und aus dem Vimoor haben den gleichen Charakter, und auch die kleineren Funde aus dem Trinnemoor, von Vingsted und aus dem Illemoor weichen nicht ab: Sachen von römischer Arbeit treten stark hervor, die Schwertgriffe schliessen mit grossen Kugeln ab, die Speerblätter sind verhältnismässig kurz, die Tierornamentik steht noch in den ersten Anfängen - um nur ein paar einzelne Züge hervorzuheben. Die Funde von Nydam. Hedelisker und Porskiær dagegen enthalten nur wenige römische Sachen, die Schwertgriffe haben oben und unten lange Ouerpartien, die Speerblätter sind lang und schlank, die Tierorhamentik spielt eine grössere Rolle. Noch jünger sind die Funde von Kragehul, Dallerup und Krogsbölle; römische Sachen fehlen, und alle Objekte haben ein merklich späteres Gepräge. Diese Abweichungen sind gewiss der Ausdruck eines chronologischen Unterschiedes von mehr als einem Jahrhundert. Während die ältesten Funde noch dem 4. Ihd. angehören können, reichen die jüngsten gewiss über das Jahr 500 hinaus. Andere haben die Moorfundgruppen etwas früher oder später angesetzt. Von denen, welche sich in den letzten Jahren darüber geäussert haben, führt Montelius die älteren Funde auf das 3. Jhd., die jüngeren auf das 4. Jhd. zurück, während Wimmer sie aus sprachlichen und paläographischen Gründen in das 5. und 6. Jhd. setzt.*

Man hat angenommen, die Gegenstände in diesen Funden seien mit Unrecht der heimischen Bevölkerung zugewiesen worden. Könnten sie nicht von fremden Scharen herrühren, die einnal über das andere, bald hier, bald dort besiegt wurden? Die fremden Krieger könnten Nachbar der Römer gewesen und darum in den Besitz so vieler römischer Sachen gekommen sein. Die Anzahl dieser Gegenstände in den ältesten Funden ist allerdings auffallend gross; zahlreiche Waffenteile sind von römischer Arbeit, die Schwertklingen sind mit halbrömischen Namen gestempelt, Elemente gleichen Ursprungs trifft man überall auch an den nichtrömischen Erzeugnissen. Eine reichhaltige Zusammenstellung von Arbeitsgerätschaften liegt im Vimoorfund vor — Ambosse, Schmiedezangen, Hämmer, Feilen, Hobel, Bandeisen, Meissel, Bohrer u. a. m.— alles Werkzeuge der klassischen Welt, welche

^{*} Oscar Montelius, Svenska fornminnesföreningens tidskrift, VI, 267. Ludv. F. A. Wimmer, Die Runenschrift, Berlin 1887, S. 302.

die Kelten schon vor Christi Geburt übernommen hatten und die erst jetzt im Norden erscheinen. Industrie und Handwerk in den Moorfunden stehen ebenso hoch und haben im wesent-lichen das gleiche Gepräge wie in den südgermanischen Funden Sollte alles das nicht doch auf eine kriegerische Einwanderung deuten? Ein Vergleich mit dem Inhalt der Gräber liefert jedoch keine Stützen für diese Annahme. In beiden Fundgruppen findet man die gleiche Kultur in ihrer charakteristischen Mischung von örmischen und heimischen Elementen. Von entscheidender Bedeutung für die Frage nach der Nationalität der Funde dürfte jedoch der Umstand sein, dass in mehreren Funden Runeninschriften vorkommen (s. S. 97), die sich als nordisch erwiesen haben und in der Sprachform deutlich von dem gleichzeitigen Gotischen, Deutschen und Angelskhösischen unterschieden.

Die Moorfunde erklären sich somit hinreichend durch die Annahme von Kämpfen zwischen der heimischen Bevölkerung, von Bewohnern Jütlands gegen die Fünens, von Häuptling gegen Häuptling. Fasst man alle verschiedenen Verhältnisse zusammen, so scheint dennoch auf diesem Punkte zu einer Wanderungshypothese in einer oder der anderen Form Stoff vorzuliegen: zu beachten sind die vielen Kriegsfunde in Westdänemark, Fünen, Jütland und Schleswig, während sie auf der seeländischen Inselgruppe ganz fehlen; ferner die hervorragende Stellung der letzteren Gebiete in der Völkerwanderungszeit (S. 118), und vor allem die merkwürdige Veränderung des Inhalts und der Form der Gräber, die gegen Schluss der Periode im ganzen Lande mit Ausnahme Bornholms eintritt. Eine annehmbare Einwanderungs- oder Eroberungshypothese zur Erklärung dieser Verhältnisse ist jedoch bis jetzt noch nicht aufgestellt worden.

Die schwierige Frage nach der Einwanderung neuer Völker scheint hier ebenso beantwortet werden zu müssen, wie es oben bei der Besprechung der Stein- und Bronzezeit geschehen ist: von archäologischer Seite muss sie noch unbeantwortet bleiben. Wo der Kulturgegensatz zwischen der älteren und der neu auftretenden Bevölkerung gross ist, dort gibt sich eine Einwanderung in den archäologischen Funden klar zu erkennen: slavische und germanische Funde unterscheiden sich deutlich, die Hinterlassenschaften der Germanen auf römischem Boden, der Kelten in Italien (S. 27) und der nordischen Vikinger im christlichen Westen sind leicht nachweisbar. Wo es sich dagegen, wie hier, um ver-

wandte Völker, andere nordische oder germanische Stämme, um ein andauerndes Zuströmen, um eine langsame und vielleicht nicht immer kriegerische Verschiebung handelt, können die Funde keine deutlichen Spuren enthalten. Daher kann man sich dem bestimmten Widerspruch von Montelius gegen die Annahme jeder wie immer gearteten Veränderung in der Zusammensetzung der Bevölkerung des Nordens schon seit der Steinzeit kaum anschliessen. Von den älteren Perioden war schon oben die Rede (Bd. I. 208, 313, 321). Was die Eisenzeit betrifft, so lassen die oben besprochenen lokalen Verschiedenheiten, die Stockungen und Abbrechungen in der Entwicklung, die hie und da hervortreten, und vor allem die oben erwähnten Verhältnisse während der Völkerwanderungszeit und gegen ihren Schluss zu am ehesten an territoriale Gegensätze und Verschiebungen der Bevölkerung denken. Doch die Zeit zu einer festeren Formulierung dieser Annahme ist noch kaum gekommen.*

Ähnlich steht es mit der Frage nach den Auswanderungen aus Skandinavien zur Völkerwanderungszeit. Die Historiker diskutieren die Vertrauenswürdigkeit der alten Berichte über die Auswanderungen der Kimbern, Langobarden, Gothen und Angelsachsen aus dem Norden **; die Archäologen aber schweigen. Wenn gleichwohl Alexandre Bertrand neulich gemeint hat, einen archäologischen Beweis für die ursprünglichen Sitze der Kimbern auf der Jütischen Halbinsel gefunden zu haben***, wenn Hans Hildebrand geglaubt hat, den Rückweg der Heruler in ihre nordische Heimat verfolgen zu können †; so ruhen diese Annahmen gewiss auf sehr schwachen Stützen. Mit mehr Grund kann auf das Verhältnis zwischen Gotland, das, wie die Funde beweisen, ein Centrum in Ostskandinavien war, und den ausgedehnten Begräbnisplätzen in dem gerade gegenüberliegenden Ostpreussen hingewissen werden, wo, wie historisch feststeht,

^{*} Aarb. f. nord. Oldkynd. 1892, 311. — Joh. C. H. R. Steenstrup, Hvorlænge have Danske boet i Danmark, Hist. Tidskrift, f. R., VI. 114. — Osc. Montelius, Nordisk Tidskrift, Stockholm 1884, S. 21; Arch. f. Anlhropologie, Brschw., XVII, 151; Les temps préhistoriques, Paris 1895, S. 41.

^{**} Rudolf Much, Deutsche Stammsitze, Halle 1892. — Humanistiska Vetenskapssamfundet, Uppsala, 1890—92, I. — Ungarische Revue 1880, S. 200. — Jacob, in den Jahrbüchern des Vereins von Altertumsfreunden im Rheinlande, Bonn 1894.
*** Alexandre Bertrand, Revue archéologique, Paris 1893, I, 283, 1894,

 <sup>1, 152.
 †</sup> Hans Hildebrand, Från äldre tider, Stockholm 1882, S 71.

Gothen sassen, die aus Skandinavien über das Meer gekommen sein sollen. Archäologische Übereinstimmungen sprechen dafür, dass Schleswig sein Kontingent zu den angelsächsischen Besiedlern Englands gestellt hat. Diese und andere ähnliche Beziehungen seheinen sich vorfläufig noch nicht ins Reine bringen zu lassen; doch liegt der Zeitpunkt dafür vielleicht nicht mehr ferne.



OPFERFUNDE AUS DER EISENZEIT.

Die Auffindung der Goldhörner. – Ihre Form. – Ole Worms Deutung – Worsases Deutung, – Unsicherheit der Deutungen. – Der Silberkessel. – Die frenden Elemente der Bilder. – Nordischer Ursprung und Alter det Kessels. – Grundlagen der Deutung.

Abb. 97. Das Goldhorn von 1639. 1/6-

Inhalt der Bilder. — Jap. Steenstrups Deutung. — Stilisierung der Bilder. —
 Die buddhistische Theorie. — Fundverhältnisse. — Form des Kessels. — Fundverhältnisse der Deibjerg-Wagen. — Andere Opferfunde. — Tieropfer. — Ein Opferplace.
 Bedeckung von Alterümern mit Erde und Wasser auf natörlichem Wege.

Selbst eine flüchtige Kenntnis der nordischen Altertümer lehrt, dass die Funde ausserhalb der Gräber, aus Erde und Moor, einen hervorragenden Platz in der ganzen Reihe von Hinterlassensehaften aus allen prähistorischen Perioden einnehmen. Wir begeneten ihnen zuerst in der Stein- und Bronzezeit und erkannten ihren Zusammenhang mit der Religion. In einer neuen Form haben wir im vorigen Absenhitt diese Niederlegungen in den grossen Moorfunden aus der Völkerwanderungszeit kennen gelernt. Die Betrachtung der übrigen Funde aus der Eisenzeit, der dieser Absehnitt gewidmet ist, wird unsere Erkenntnis der ganzen Gruppe durch die wiehtige Beobachtung erweitern, dass wiele Opferfunde siehtbar und unbedeckt niederglegte worden sind.

Den natürlichen Eingang zu diesem Kapitel eröffnen die beiden sehleswigschen Goldhörner. Eines davon wurde im J. 1639 von dem Bauernmädehen Kristine Svensdatter unweit des Dorfes Gallehus in der Nähe von Mögeltondern gefunden. Der Zufall spielte es ihr in die Hand; die Erhaltung des Fundes ist aber doch ihr Verdienst, denn wenn sie nicht Auge und Überlegung gehabt hätte, so würde sie es nicht beachtet und bewahrt haben. Den sehönen Fundbericht lesen wir bei Ole Worm.*

Schon acht Tage vor der Entdeckung war das Mädchen desselben Weges gegangen und hatte ein Stückchen des Hornes aus der Erde hervorragen sehen; doch hielt sie es für eine Wurzel und stiess nur mit einem Stock, den sie in der Hand hielt, daran. Als sie nun in Begleitung von zwei anderen Mädchen an der Stelle wieder vorhei kam, sah sie, dass es keine Wurzel sei, und machte sich daran, die Erde mit den Fingern zu lockern, worauf sie mit Mühe das grosse Goldhorn hervorzog. Froh rief sie den Gefährtinnen, die inzwischen weitergegangen waren, nach, sie sollten stehen bleiben und schauen, was für ein merkwürdiges Ding sie gefunden habe; diese aber sagten, es sei nur ein unbrauchbares Jagdhorn und rieten ihr, es wegzuwerfen. Sie nahm es dennoch mit sich, obwohl sie ein schweres Bündel trug, wusch es in einem Bach und sah nun, dass es kein gewöhnliches Horn war. Zuhause wurde sie verlacht, weil sie sich um den wertlosen Kram kümmerte; doch sie reinigte es vollständig und brachte es dann nach Tondern, um zu erfragen, aus was für einem Metall es sei. Dort schickte sie eine Frau mit einem der losen Ringe, die das Horn umgaben, zu einem Goldschmied, da sie selbst fürchtete nicht die Wahrheit zu erfahren. Die Antwort lautete, es sei Gold, und nun verbreitete sich weit und breit die Kunde, dass ein grosses Goldhorn gefunden worden sei. König Christian IV. weilte damals mit dem Prinzen Christian in Glückstadt. Man erzählte ihm von dem Funde, und ein Bote wurde abgeschickt, um weitere Nachrichten einzuholen und das Horn zu bringen. Als es der Prinz erblickte, gefiel es ihm so gut, dass der König es ihm schenkte, damit er sich ein Trinkhorn daraus machen lassen könne; mit einem Knauf, der den Namenszug Christian V. trug, an dem spitzen Ende verschlossen, zierte es fortan den Tisch des Prinzen. Das Mådchen wurde endlich berufen, um selbst über ihren Fund zu berichten, und mit einem ansehnlichen Geldgeschenk entlassen.

Fast hundert Jahre später, 1734, wurde das andere Horn on einem armen Kätner, Jerk Lassen, gefunden, der unweit seiner Wohnung Lehm graben wollte. Es lag ca. 1 Fuss tief auf der Seite und zwar, wie berichtet wird, nur ein paar Schritte weit von der Stelle, wo das erste Horn gefunden worden war. Auf diese Angabe darf man jedoch nicht viel Gewicht legen. Eine Fundstelle, die nicht besondere Kennzeichen hat, lässt sich nach 100 Jahren schwerlich ganz genau wieder nachweisen. Das Horn wurde dem Gutsbesitzer, einem Grafen Schack überbracht, und dieser übergab es König Christian VI, der dem Bauer eine Belohnung von 200 Reichstalern auszahlen liess.

So lauten die Fundberichte über die merkwürdigsten und wertvollsten Altertümer, die jemals in Dänemark zu Tage ge-

^{*} S. Bd. I. S. 125. Olaus Worm, Monumenta Danica, liber V.

kommen sind.* Gerade ihre Kostbarkeit gereiehte ihnen jedoch zum Verderben. Mit Nachschlüsseln wusste sich ein Dieb im J. 1802 Zugang zu der Kgl. Kunstkammer, wo die Hörner damals aufbewahrt wurden, zu verschaffen, und sehmolz sie gleich nach dem gelungenen Diebstahl ein. Wir sind daher nur mehr auf die alten Abbildungen angewiesen, die zwar für die Darstellungen im Ganzen und für die Erkenntnis des allgemeinen Charakters der Arbeit ausreichen, aber im einzelnen vieles zweifelhaft lassen. Nicht einmal ein Abguss ist erhalten, da die in das Ausland gesandten Kopien zu Grunde gegangen sind. Auch die alten Beschreibungen sind etwas mangelhaft. Doch steht soviel fest, dass beide Hörner aus einem inneren glatten Horn von minder feinem Gold und einer äusseren Bekleidung bestanden, die von eng aneinander stossenden Ringen aus sehr feinem Golde gebildet war; ursprünglich waren diese Ringe gewiss angelötet. Sie waren teils mit eingepunzten Figuren und Ornamenten, teils mit angelöteten Figuren in ziemlich hohem Relief verziert. Beide Hörner seheinen mit Tragketten versehen gewesen zu sein. Wie die Spitze ursprünglich eingerichtet war, lässt sieh nicht sieher entscheiden, da beide Hörner am sehmalen Ende abgebroehen gefunden wurden; aller Wahrscheinlichkeit nach waren die Spitzen doeh versehlossen und die Hörner bestimmt, als Trink- oder Opferhörner zu dienen. Das ältere Horn soll 2 Fuss 9 Zoll lang gewesen und 6 Pfund 13 Lot gewogen haben; das jüngere soll noch etwas schwerer gewesen sein, 7 Pfund 11 Lot, obzwar das erhaltene Stück nur i Fuss o Zoll lang war. Der gesamte Goldwert der Hörner würde nach modernem Gelde etwa 10,000 Mark betragen.

Die Abbildungen 98 und 99, nach Stephens' Old Northern Runie Monuments, zeigen, Ring für Ring entfaltet, die ganze Reihe von Bildern: Menschen und Tiere in versehiedenartigem Ensemble, Sehlangen und Wesen mit Schlangensehwanz, sowie mehrere unbestimmbare Figuren, Sterne und Ornamente. Was bedeuten nun alle diese Bilder und Zeichen? Die Antwort lässt sich in sehr wenigen Worten geben: wir wissen es nieht. Unter solchen Umständen ist es keine anziehende Aufgabe, darüber viele Worte zu verlieren, und doch lässt sich eine nähere Beweite Worte zu verlieren, und doch lässt sich eine nähere Be-

Atlas de l'Archéologie du Nord, Copenhague. 1857. Mémoires des Antiquaires du Nord, 1850—60, S. 293. George Stephens, The Oldnorthern Runic Monuments, Kopenhagen, 1866—67, I, S. 320.

sprechung nicht vermeiden. Notwendigerweise muss erklärt werden, wie es zugehen konnte, dass die Bilder so oft und zwar vortrefflich gedeutet wurden, und dennoeh beständig gleich undeut-



Abb. 98, Das Goldhorn von 1639, 1

bar sind. Vor allem aber gewinnen wir damit einen guten Ausgangspunkt für die Beurteilung anderer, ebenso interessanter Deutungen von bildliehen Darstellungen aus dem Altertum.

Zwei Jahre nach der Auffindung des ersten Hornes ver-

öffentlichte Ole Worm sein gelehrtes Werk, worin er eine vollständige Deutung der Bilderreihe vorbrachte: sie ist nach ihm eine allegorische Darstellung der Tugenden und Laster des



Menschen, der Werke des Friedens und Krieges, und schliesslich des Todes. Eine anspreehende Erklärung, tief und gross, aus einem Gusse, und des wertvollen und stattlichen Objektes würdig! Und alle Bilder gingen darin vollständig auf.

Der oberste Ring (Abb. 98) zeigt (von links angefangen) nach Worm den Menschen, von Schlangen, Sinnbildern der bösen Mächte, angegriffen. Mit aufgehobenen Armen jammert der Mensch über sein Elend. - Ein Tier mit menschlichem Kopf bezeichnet den in tierischen Zustand versunkenen Menschen, die menschlichen Figuren mit erhobenen Armen beiderseits drücken aus, dass bei den Göttern Hilfe gesucht werden muss. - Ein Mensch wehrt sich mit Waffen gegen das Böse in Gestalt einer Schlange. - Der Fisch hedeutet die Wollust, der gierige Geier ist das Symbol gewaltsamen Angriffes; diese Figuren erinnern daran, dass man sich gegen das Böse wehren soll. Eine Schlange scheint den Geier zu ermuntern. -Mit emporgestrackten Armen beklagt der Mensch, dass der Vogel (die Begierde) den Fisch (die Schwachheit) angreift. - Links unten verjagt der Mensch eine Schlange, wird aber rückwärts von einer zweiten angegriffen, eine Mahnung, dass gegen das Böse Vorsicht not thut. Eine Wiederholung der zweiten Figur oben, um die tiefe Wahrheit derselben einzuschärfen. - Abermals eine Wiederholung aus der oberen Reihe, doch mit einigen Veränderungen: das Tier hat einen Strick um den Hals und wird mit einem Stock bedroht; das soll heissen, dass diejenigen, die nicht durch glinipfliche Mittel zur Tugendhaftigkeit zu bringen sind, durch Peitsche und Kette in Zucht gehalten werden müssen. - Ein Tier mit Menschenkopf, auf einem Fische stehend, bezeichnet diejenigen, die den Gelüsten nachgeben. - Die sitzende, von der Schlange angegriffene Figur bedeutet den Müssiggang, der zum Bösen führt. - Auf dem zweiten Ringe sind die ehrenhaften Leibesübungen dargestellt, die vom Bösen ablenken, nämlich Reiten, Kampfspiel und Jagd. Der alte bärtige Mann, der dem Reiter ein Horn reicht, erinnert daran, die Strapazen nicht zu übertreiben, sondern sich ab und zu die Sorgen durch einen guten Trunk zu erleichtern. -- Der dritte Ring zeigt die Schrecken des Krieges; ein Mensch wird umgebracht oder geopfert, - der Kentaur ist das Bild der rohen Kraft, - zwei Menschen mit Wolfsköpfen, die auf einander losgehen, zeigen wie der Krieg vernünftige Menschen in wilde Tiere verwandelt. - Weiter erblickt man: die Segnungen des Friedens, den Spiegel der Wahrheit, der dem in tierischen Zustand herabgesunkenen Menschen vorgehalten wird, damit er seine Schlechtigkeit erkenne und sich bessere, - das verschleierte Antlitz der Gerechtigkeit. - die Lilie der Tugend. - die Pforte des Todes - und schliesslich Schlangen und Würmer, Symbole für die Vernichtung des Körners.

Alles das stimmt mit den Bildern sehr gut oder doch so gut, als man billigerweise verlangen kann; denn einige Freiheit muss man ja einem so alten Kunstwerk einräumen. Mit einem Aufwande von grosser Gelehrsamkeit beweist Worm aus der klassischen Literatur, dass man im Altertume mit Allegorien ganz vertraut war.

Die Bilder waren somit vollständig, scharfsinnig und mit einem guten wissenschaftlichen Apparat erklärt; und dennoch folgte eine lange Reihe von anderen Erklärungen nach. Viele davon passten ungefähr ebenso gut zu den Darstellungen. Über eine dieser Deutungen äusserte sich der Historiker Hans Gram im J. 1734 folgendermassen: pbie Erklirung, die ein Advokat in Holstein Namens Bartholomäus Grauer geliefert hat, verdient kein Lob. Sie beweist nur, dass der Autor ein heth dreistes Genle ist, von der Art, die mit einer ganz medioeren Gelehrsamkeit und Wissenschaft in solchen Dingen deedlieren will, welche die Allergelehrtesten abschrecken Konlaner, dagegen seih vernfulftige Leute zurückhalten, und obsehon sie ihre Konjekturen noch so annelmbar zu machen verstünden, sich doch, so lange es an Inrichendend Lumiker fehlt, genieren, bler solche dundlie Sachen zu raisomieren.*

Diese Worte lassen sich auf verschiedene andere Deuter der Goldbörner anwenden; und doch gebürten einige davon zu den kenntnisreichsten und kritischesten Gelehrten ihrer Zeit. Die meisten von diesen Schriften darf man sicherlich der Vergessenheit überliefern, ob sie nun die Heimat der Hömer nach Alavischen Ländern, nach England, nach Irland, Spanien und Sibirien oder, wie in unseren Tagen, nach Südosteuropa verlegen, ob sie nun beweisen, dass die Bilder die Rätsel der Alchymie oder die Wahrheiten des Christentums enthüllen oder eine Art heiligen Kalender darstellen, oder ob sie die Deutung geben, dass hier naturhistorische Aufklärungen über verschiedene lang- und kurzskofige Menschenrassen vorliegen.

Anders steht es mit den Deutungen aus der nordischen Mythologie, die sehon im 17. und 18. Jhd., und zuletzt von F. Sander versucht worden sind.** Sie kehren hartnäckig immer wieder und haben einen Vertreter gefunden in demjenigen Forseher unserer Zeit, dessen hobe wissenschaftliche Stellung im 19. Jhd. der Worms im 17. Jhd. entspricht, in Worsaae, dessen Deutung der Goldhörner nicht mit Stillschweigen übergangen werden darf.**

Worsaae ging von dem auffallenden Unterschiede der Hörner aus, dass das eine auf dem Grunde mit zahlreichen Sternfiguren übersäet ist, während das andere Bilder von Schlangen und Ungeheuern aufweist. Dieser Umstand verdient gewiss Beachtung, Ferner hielt er sich an die Bilder, die auf beiden Hörnern in gleicher Gestalt vorkommen, an die dreiköpfige Figur, die zweifelos ein Götterbild ist, und an die übrigen Gestalten, die sich mit der nordischen Götterlehre vereinbaren lassen. Auf dieser Grundlage füssend suchte er nachzuweisen, dass das später gefunden el Horn Valhöll, das ältere Helheim darstelle, und dass

^{*} Annaler for nord, Oldkynd, 1853, S. 141.

^{**} F. Sander, Guldhornen, Stockholm 1888.

[&]quot; J. J. A. Worsaae, Nordens Forhistorie, Köbenhavn 1881, 161; The industrial arts of Denmark, London 1882, 175.

sie somit zusammen die Hauptzüge der nordischen Mythologie wiedergeben.

Auf dem obersten Ringe des Valhöllhorns (Abb. 99) erkannte Worsaae Odin mit dem Speere Gungnir in der Rechten und dem Goldring Draupnir sowie einem Scepter in der Linken. Um sein Haupt steht dreimal sein heiliges Zeichen, ein dreizackiger Stern, und unter ihm der Eber Sæhrimnir. Links davon erblickt man zwei Einherier oder Valkyrjen, rechts die beiden Wölfe Odins, Geri und Freki, zwischen ihnen den Hirsch Eikthyrnir und unter diesem die Ziege Heidrun. Darnach folgt der Gott Freyr mit Sichel und Scepter in den Händen, und unter ihm · sein Eber Gullinbursti. Auf dem zweiten Ringe ist die Göttertrias Odin, Thor und Freyr durch eine dreiköpfige Figur repräsentiert. Die Attribute sind Thors Hammer und Bock; unter letzterens erblickt man einen anderen Bock. Die Ähre links vom Götterbilde ist Freys Zeichen; die zwei anderen Tierfiguren stellen wieder Sæhrimnir und Gullinbursti vor. Darauf folgt Loki, symbolisiert durch eine grosse Schlange mit dem Idunsapfel im Munde, mit zwei Jungen, Vali und Narfi. Der Raub der Idun und der Apfel ist repräsentiert durch den Riesen Thjassi in Adlergestalt, der auf den in einen Lachs verwandelten Loki einhackt. Die Gruppe mit dem Bogenschützen und der Hinde mit ihrem Kalb stellt die Ermordung Baldrs durch den blinden Hödr vor. Auf dem dritten Ringe erblickt nann rechts am Rande die Pforte von Valhöll. Die Fische bezeichnen die Wasserströme, die Valhöll umgeben. Darauf folgt einer der Bergriesen, die beständig die Götterburg bedrohten, die Esche Yggdrasill und unter ihr der Drache Nidhögg, endlich Hermodr auf Sleipnir u. s. w.

Auch hier ist eine Erklärung für jedes einzelne Bild gefunden, ein guter Zusammenhang tritt zu Tage und der Inhalt entspricht den Voraussetzungen. Und dennoch werden auch dieser Deutung neue Versuche folgen, wie sie der Worms folgten. Es genügt somit nieht, wie man gewöhnlich glaubt, eine gute und wahrscheinliche Erklärung zu finden. Es gehört anderes dazu, soll sie Vertrauen erwecken.

Vielleicht wird man weder die älteste noch die jüngste Deutung ansprechend finden; vielleicht wird man beiden nur geringen Wert beilegen. Und doch darf man nicht ausser Acht lassen, dass zwei Gelchtte, die zu ihrer Zeit über die grössten Kenntnisse und Erfahrungen auf diesem Gebiete verfügten, sie gut gefunden haben. Woher kommt es denn, dass sie kein Zutrauen erwecken und dass die Meinungen aller Erklärer so weit auseinandergehen können? Einfach daher, dass man nicht ein einziges Detail in allen bisher aufgestellten Deutungen für sicher identifiecit erklären kann.

Die Aktion der einzelnen Figuren und ihre Zusammenstellung ist oft mehrdeutig, jedenfalls aber immer ganz einfach: hier erblieken wir eine Jagdseene, dort einen reitenden Mann; doch nichts verrät uns, welche Jagd oder welcher Reiter das ist. Wie bestimmt man überhaupt ein solches Bild? Es ist eine menschliche Figur, ein Hirsch, ein Fisch; diese allgemeine Bestimmung ist in der Regel nicht zweifelhaft. Doch ob es Odin oder ein Mensch, ob es der Valhöllhirsch und der Fisch Thiodvitnirs ist, lässt sich nur mit Hilfe anderer Bilder, deren mythologischer Charakter feststeht, oder auf Grund alter Sagen und Gesänge bestimmen. Wir kennen iedoch keine anderen, besser bestimmten Bilder, und die schriftlichen Quellen enthalten keine Angaben über Einzelheiten, nach denen man die Figuren identifizieren könnte. Es hat auch andere Schild- und Schwertträger gegeben als die Einherier, andere Reiter als Heimdall. Es ist nichts darüber bekannt, dass der Hirsch und die Fische des Mythus anders ausgesehen hätten als gewöhnliche Hirsche und Fische. Es ist möglich, dass der runde Gegenstand, den »Odin« in der Hand hält, Draupnir ist; aber es ist nicht bekannt, dass der Ring gerade so ausgesehen hat. Wenn alle Einzelheiten unsicher sind, so hilft die Möglichkeit einer Erklärung des Ganzen gar nichts. Man wende nicht ein, dass der ganze gute Zusammenhang die Deutung bestätige; die Erfahrung spricht dagegen; aus der gleichen Bilderreihe sind ia viele zusammenhängende Deutungen geschöpft worden.

Ia. stünde nur fest oder wäre es auch nur wahrscheinlich, dass wir die Gestalten des Valhöllglaubens aus den späteren Perioden des Altertums auf diesen Hörnern aus der Völkerwanderungszeit finden können, so hätte man einen Grund, einer aus dieser Sphäre geschöpften und gut zusammenhängenden Erklärung einiges Zutrauen zu schenken. So erfreulich dies auch wäre, so muss man es doch für ziemlich unwahrscheinlich erklären. Unter den zahlreichen figürlichen Darstellungen, die teils aus derselben Zeit stammen wie die Goldhörner, teils etwas älter oder jünger sind, hat sich keine Gestalt des späteren Valhöllglaubens mit Sicherheit nachweisen lassen. Man befindet sich sozusagen in einer ganz anderen Welt. Die Axt, welche die dreiköpfige Gottheit in der Hand hält, ist nicht der Thorshammer, wie wir ihn aus der Vikingerzeit kennen. Der Vogel »Thiassi« auf dem Fisch »Loki« kommt auch sonst vor (s. S. 94), wo keine Umgebung die Richtigkeit dieser Bestimmung andeutet; dagegen ist der Raubvogel über dem Fisch aus der klassischen Kunst wohlbekannt. Dorthin fallen auch die Kentauren der Goldhörner. Eine dreiköpfige Gottheit kannten auch die Griechen, Römer und Gallier. Die einzigen bestimmbaren Bilder gehören also nicht zu einem speziell nordischen, sondern zu einem weit grösseren Götterkreis, der vielen Völkern gemeinsam war und, wie es scheint, religiöse Mitteilungen von Volk zu Volk repräsentert, die ganz den in diesem Buche schon oft nachgewiesenen Kulturmitteilungen entsprechen. Die Bilder der Goldhörner drücken Vorstellungen aus, die vor dem uns bekannten Valhöll liegen, und sollten sie dennoch die Götter dieser Glaubenssphäre darstellen, so haben diese eine um so viel ältere und daher abweichende Gestalt, dass es wenigstens bis jetzt nicht mödlich zewesen ist, sie mit Sicherheit zu erkennen.

Eine sehr wichtige Bestätigung dieser Auffassung brachte der grosse Silberkessel, der im J. 1891 bei Gundestrup in der Nähe von Aars, nordwestlich von Hobro (Jüthand), gefunden worden ist (s. die Tafel, wo ausser dem Kessel auch zwei Platten abgebildet sind).* Er ist in- und auswendig mit zahlreichen Bildern bedeckt, unter denen sich viele nach gleichzeitigen Darstellungen bei den klassischen Völkern und ihren nächsten Nachbarn bestimmen lassen. Und die Bestimmungen sind hier weit sicherer und deutlicher als bei den wenigen oben erwähnten Bildern der doldhörner; zum Teile ist die Ähnlichkeit so gross, dass man von einer Kopierung oder doch wenigstens von einer Nachbildung dessen, was die Verfertiger des Kessels selbst gesehen hanten. sorechen kann.

Ein Teil der fremden Bilder ist aus der klassischen Kunst hergeholt. Man vergleiche den Mann, der mit einem Löwen ringt (Silberkessel von Gundestrup, Abb. 100) mit der Darstellung der Bezwingung des nemeischen Löwen durch Herakles (von einem griechischen Bronzereilef, Abb. 101). Abgeschen von dem Unterschiede, der sich daraus ergibt, dass das eine ein griechisches Kunstwerk von hohem Wette, das andrec eine barbarische Arbeit aus dem Norden ist, wird man eine grosse Ähnlichkeit in der Zusammenstellung der Figuren und in ihren Bewegungen im einzelnen finden. Etwas ähnliches lässt sich von einer kleinen männlichen Figur, die auf einem Delphin reiter, von Löwen und Greifen, von Pegasus und einem Hippokamp sagen. Ein anderes Element kann man mit Sicherheit als gallorömisch bestimmen, nämlich die öfters vorkommende Schlange mit Wilderkepf (s. Abb. 103) und die mit gekreuzten Beinen mit Wilderkepf (s. Abb. 103) und die mit gekreuzten Beinen

^{*} Sophus Müller, Det store Sölvkar fra Gundestrup, Nordiske Fortidsminder I.



en eit id, inen er idl sid ht

Sophus Müller, Nordische Altertumskande ILBand.





DER GROSSE SILBFRKESSEL VOI

Tafel I. Verlag von Karl J. Trübner in Straesburg. —





GUNDESTRUP IN JÜTLAND.



sitzende männliche Figur mit einem Hirschgeweih auf dem Kopf, die in den Händen einen Ring und eine grosse Schlange hält (s. die Tafel rechts unten); mit allen diesen Attributen findet man den gallischen Gott Cernunnos dargestellt.

Auch auf dem Silberkessel ist somit alles, was sich bestimmen lässt, fremd; nicht eine einzige Figur lässt sich nach der späteren nordischen Mythologie erkennen, und das gleiche gilt von allen anderen Bildern aus der Völkerwanderungszeit und den nächsten auf sie folgenden Jahrhunderten. Erst später trifft man Einzelheiten, die nach nordischen literarischen Quellen bestimmt werden können.



Abb. 100. Scene auf dem Silberkessel von Gundestrup.



Abb, 101. Herakles und der nemeische Löwe. Nach A. Furtwängler, Die Sanntlung Sabouroff.

Man könnte sagen: vielleicht sind nicht die Vorstellungen und Vorbilder von aussen übernommen worden, sondern die ganzen Objekte, welche diese fremdartigen Bilder tragen, die Goldhörner und der Silberkessel, aus einem anderen Lande eingeführt. Das lässt sich aber bei so kostbaren Stücken aus einer os fermen Zeit sehwerlich annehmen. Dass die Goldhörner im Norden verfertigt sind, wird übrigens durch die Inschrift (s. S. 99), den Figurenstil und die Ornamente bewiesen. Zweifelhafter steht es mit dem Silberkessel.

Bei figuralen Darstellungen kommt es vor allem auf das Stilgepräge und die Kunst an. Der Stil ist ein besserer Führer als der Inhalt des Bildes. Ein griechisches und ein römisches Sophus Willer, Nordische Alterunskrade II.

Kunstwerk sind leicht von einander zu unterscheiden, auch wenn die Darstellung dieselbe ist. Eine Madonna oder eine Athene eines modernen Künstlers unterscheidet sich deutlich von einer italienischen Renaissanee-Arbeit und einer griechischen Skulptur, selbst wenn der Künstler in alter Manier gearbeitet hat. Fasst man das Stilgepräge der grossen, auswendig angebraehten Köpfe (Abb. 102) ins Auge, so wird man finden, dass sie unter die gallo-römische Kunst fallen, die wir aus zahlreichen Arbeiten in Stein und Metall aus dem 1. und 2. Jhd. nach Chr. kennen. Nach derselben Richtung oder doch auf andere keltische Völker in der Nähe der Römer weisen mehrere Einzelheiten hin, so. wie erwähnt. Cernunnos und die Sehlange mit Widderkopf, ferner die grossen Trompeten mit Tierköpfen, die längliehen Schilde, die Helmzierden (s. Abb. 103), und endlich die auf vielen Brustbildern vorkommenden Halsringe mit Endkugeln (s. Abb. 102).

Also doeh lauter fremde, römische oder keltische Züge kein speziell nordischer! Sollte der Kessel nieht doeh am Ende eingeführt sein? Im Stile liegt aber doch etwas, was sich nicht mit dem, was wir aus dem Auslande kennen, vereinbaren lässt. Oben (Abschn. II) ist dargelegt worden, dass der Norden eine keltisehe Periode hatte, der wirklich angeeignete fremde Kulturelemente ihr Genräge tief aufgedrückt haben, und deren Einfluss noch in der nächsten Zeit nach Chr. Geburt merkbar ist. Grosse Eisenkessel von ähnlicher Form wie der Silberkessel sind in Dänemark niehts ungewöhnliehes gewesen (Abb. 2). Bronzekessel von der Grösse des Silberkessels, einzelne davon inwendig und auswendig mit Figuren verziert (S. 174), besass man in der römisehen Periode; sie können als Vorbild gedient haben. Findet man dennoeh, der Silberkessel stehe in Dänemark merkwürdig isoliert da, so kann daran erinnert werden, dass die Wagen von Deibierg eine ähnliche Sonderstellung einnehmen, und dass doch die Annahme einer Einfuhr derselben ausgeschlossen ist (S. 46): ebenso fremd sehienen die Goldhörner zu sein, ehe die kleineren Figurendarstellungen nach und nach bekannt wurden (S. 02). Ein triftiger Grund zu der Annahme, der Kessel sei nicht im Norden verfertigt, scheint nieht vorhanden zu sein. Allenfalls könnte ja ein fremder Arbeiter nach Dänemark gekommen sein oder ein Nordländer sieh eine Zeit lang in Gallien aufgehalten haben; beides war damals kaum etwas ungewöhnliches.

Was das Alfer des Kessels betrifft, so sind die meisten in Betracht kommenden Momente sehon berührt worden. Er muss in die römische Periode Dänemarks, wahrscheinlich in das 2. Jhd. gesetzt werden. Seine Besprechung ist jedoch in dem betreffenden Abschnitte unterblieben, um bei der Betrachtung der Bilder die aus den Goldhörnerdeutungen gewonnenen Erfahrungen verwerten zu können. Als erste und wichtigste Regel muss darnach gelten, Zeit und Ort zu bestimmen; dadurch



Abb, 102. Eine Platte von dem Silberkessel. Darstellung einer weiblichen Gottheit mit ihren Attributen.

sichert man sich vor einer wilden und ziellosen Jagd nach Parallelen, die etwa gar bis nach Asien führt, und vor der Gefahr, durch falsche Analogien in Versuchung geführt zu werden. Bei der Erklärung der Bilder wird man mit Sicherheit nur die römische und die halbrömische Kultur, deren Träger zur Zeit nach Christi Geburt' die den Römern näheren oder ferneren Völker nördlich der Alpen waren, heranziehen dürfen. Was in Zeit und Raum särker absteht, darf dagegen nur mit grösster Vorsicht benutzt werden. Die Deutungen der Goldhörner haben ferner gelehrt, dass unsichere Gesamtdeutungen wertlos sind, und dass nur siehere Einzelbestimmungen einen Fortschritt bedeuten. Von welcher Art letztere sein können, ist bereits angedeutet: bei einer Reihe von Bildern lässt sich erkennen, dass sei in den Kunst- und Kulturkreis ihres Zeitalters fallen. Innerhalb der abgesteckten Grenzen dürfte sich die Möglichkeit ergeben, noch andere Bestimmungen allgemeinerer Art vorzunehmen.

Die grossen auswendigen und mehrere kleinere inwendige Brustbilder scheinen Gottheiten vorzustellen, teils männliche, teils weibliche. Nach ihren Attributen könnte man zwar ihren Wirkungskreis, nicht aber ihre Namen angeben. In der in Abb. 102 wiedergegebenen Gruppe nimmt ein solches Bild einer Göttin den hervorragendsten Platz ein. In der Hand hält sie einen Vogel; dies war bei vielen Völkern des Altertums das Attribut der Liebesgöttin. Ein Mensch und ein Tier ruhen in ihrem Arm und an ihrer Brust; sie wurde somit als liebevolle Besehützerin aller lebenden Wesen gedacht. In demselben Sinne sind weitere Ticre, ein Löwe und zwei Vögel oben hinzugefügt. Daneben sind zwei kleinere Menschenfiguren angebracht, die im Gegensatz zu der nackten Göttin vollständig bekleidet sind, während sie durch das tief herabhängende Haar, das dem der Göttin gleicht, als weibliche Wesen gekennzeichnet sind. Die eine sitzt ruhig, die andere ordnet das Haar der Göttin; sie müssen als Priesterinnen oder Dienerinnen der Göttin aufgefasst werden.

Die grosse Platte Abb. 103 (vgl. auch die Tafel links unten) eigt einen Aufzug von behelmten Reitern, Krieger zu Fuss ohne Kopfbedeckung, mit Schild und Speer, dann einen Befehlshaber mit Helm, der das Sehwert an der Schulter trägt, und zuletzt drei Bläser mit nach oben gerichteten Hörnern. Links erblickt man eine doppelt so grosse männliche Gestalt, die einen Mann mit dem Kopfe nach unten über einen länglichen Gegenstand hält, der einem Kessel gleicht. Ist hier ein Menschenopfer in Gegenwart einer zahlreichen Schar dargestellt, wie wir von solehen bei gallischen und germanischen Völkern hören?

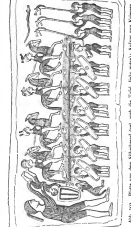
Die Bilder eines Mannes mit gezogenem Schwert und eines sehr grossen Ochsen können eine Auterochsenigad vorstellen, die nach Cäsar von den Galliern als nationaler und rühmlicher Sport betrachtet wurde. Die Gruppe in Abb. 104, durch Hunde und andere Tiere vervollständigt, ist auf einer der inneren Platten dreimal dangestellt, und dieselben Figuren, nur in etwas ab-

weichender Anordnung, zeigt die runde Bodenplatte. In gewissem Grade erinnern sie an Darstellungen des asiatischen, auch im römischen Reiche allgemein verehrten Mithras, der einen Ochsen

tötet.* Es licgt auch nahe, an die Zusammen-

stellung cines Mannes mit einem Ochsen auf den nordischen Goldbrakteaten (Abschnitt X) zu denken. Eine wirkliche Verwandtschaft scheint jedoch weder nach der einen, noch nach deranderen Richtung hin vorhanden zu sein. Nicht jedes Bild eines Mannes mit einem Ochsen lässt sich auf den Mithraskreis zurückführen, wenn sonst nichts darauf deutet, und hier kann man weder in der Komposition,

Handlung, Tracht, noch in den Emblemen



Silberkessel (vgl. auch die Tafel, links unten); Aufzug von

oder Nebenfiguren eine entscheidende Übereinstimmung erkennen. Ein Teil der Figuren scheint zusammenhängende Dar-

stellungen zu bilden, ein anderer dagegen zusammenhangslos hin-* Franz Cumont, Textes et monuments relatifs aux mystères de Mithra Bruxelles 1894-95.

zugefügt zu sein, namentlieh die vielen merkwürdigen Tiere aus der Welt der Kunst oder Natur, so ausser den bereits erwähnten insbesondere Elephanten und wahrscheinlieh Hyänen und Antilopen. Von der Voraussetzung auszugehen, dass alles ein Werk aus einem Gusse sei, ist gänzlich unberechtigt. Vielmehr hat man in den Darstellungen ein buntes Durcheinander von heiligen Figuren, erzählenden Gruppen und frei eingefügten dekorativen Bildern zu erkennen. So arbeitete der Künstler des Altertums. Naheliegende Beispiele dafür sind der merkwürdige, figural verzierte Goldfisch von Vettersfelde in der Nieder-Lausitz* und die mit Silber belegte Schildbuckel sowie die anderen Stücke mit zahlreichen figuralen Darstellungen aus Herpály und Osztrópataka in Ungarn.** So steht es auch im ehristliehen Mittelalter. Man trifft religiöse und sehr profane Bilder unmittelbar neben einander, in der Mitte des Pergamentblatts die heilige christliehe Seene, und im Rahmen allerhand komisehe und grelle Bilder. In ähnlicher Weise sind auf dem Silbergefässe mit den religiösen Darstellungen versehiedene römische Cirkustiere verbunden, die im römisehen Kunstgewerbe eine so grosse Rolle spielten und auch den Barbaren füglieh aus den vielen Amphitheatern an den römisehen Grenzen durch Autopsie bekannt sein konnten.

Ist es eigentlich zu verwundern, dass man in der Deutung der Darstellungen auf dem Silberkessel ohne den Beistand einer gleichzeitigen Literatur nicht weiter kommt? Wie wenig lässt sich über die figuralen Darstellungen auf den ehaldäisehen Siegelsteinen trotz ihrer grossen Anzahl sagen, wie wenig über die reichen Bilderreihen auf den norditalischen Bronzeeimern und über den grossen mit Bildern verzierten Goldfsch! Nicht ein einziges griechisches Vasenbild mythologischen und historischen Inhalts liesse sich ohne die Aufklärungen, welche die Literatur bietet, deuten. Dies gilt von jeder bildlichen Darstellung; es bedaaf nicht erst der Erfahrungen, die man mit den Goldhörnern gemacht hat, um dies zu wissen.

Nur ein einziger ausländischer Forseher hat bisher den Silberkessel genauer untersueht, Alexandre Bertrand; er nimmt an, dass er in Jütland verfertigt sei und benutzt die Darstellungen dazu, gewisse gallische Monumente mit den Kimbern in Ver-

^{*} A. Furtwängler, Der Goldfund von Vettersfelde, Berlin 1883.

^{**} Joseph Hampel, Der Goldfund von Nagy-Szent-Miklos, Budapest 1886.

bindung zu bringen.* Von anderen Forschern liegen nur kurze Ausserungen vor, die daranf hinausgehen, dass der Kessel gallorömisch oder germanisch sei und aus der Völkerwanderungszeit stamme. Die Untersuchungen haben sich auf Alter und Heimat des Kessels bezogen; doch kein Archäologe hat sich auf eine ins einzelne gehende Deutung sämtlicher Darstellungen einge-lassen.**

Doch war vorauszusehen, dass solche von anderer Seite her kommen würden. Der Anfang ist bereits in den Jahren 1893—95 von Jap. Steenstrup gemacht worden.*** Ich möchte vorziehen, darüber nur zu äussern, was einmal von einer Schrift über die Goldhörner gesagt worden ist: »Der Verfasser hat sein Thema vortrefflich behandelt, von dem Standpunkt aus besehen, den er sich gewählt hat*. Eine nähere Betrachtung wird gleichwohl lehrreich sein, da sie zur Klärung des Urteils über solche Deutungen überhaupt beitragen kann. In dieser Beziehung hat die breit und tief angelegte Untersuchung von Jap. Steenstrup eine grosse Bedeutung.

Zunächst kommt hier der Naturforscher zu Wort, der den Kessel von seinem Standpunkt aus betrachtet. Die Blätter, die den Grund mehrerer Darstellungen bedecken, werden für Blätter indischer Feigenarten erklärt; folglich stammt der Kessel aus Asien. Es gibt aber gar vicle andere Blätter, sowohl in der Natur wie in der Kunst, die den unbeholfen gezeichneten und stilisierten Blättern des Gefässes ebenso ähnlich sind oder noch näher stehen. Gerade das Feigenblatt zu wählen ist also derselbe Fehler, der begangen wurde; als man den Hirsch auf dem Goldhom Eikthymir nannte; es gibt ja auch andere Hirsche. Der Naturforscher betrachtet sodann die Tiere des Silberkessels und bestimmt sie als asiatisch; folglich ist abermals Asien die Heimat des Kessels: wieder derselbe Fehlschlus», da gar nicht

^{*} Alexandre Bertand, Revue archéologique, Paris 1893, 1, 283; 1894, 1, 152.
** Archabologia Efreitin, Budapest 1893, S. 199; 1894, 8, 399.— Kevue archéologique 1895, 371.— Nach der Veroffentlichung dieses Buches hat Direktor. A Voss in der Festschrift für Adolf Bastian, Berlin 1896, nachzuwehen gasuch, dass die Bilder des Silberkesseis Mithrasvorstellungen enthalten. Die ausgezeichnete Abhabudung enthält zahleriche interessante Bemerkungen, doch düffer ist wohl keine Veranlassung zur Änderung der ohen S. 165 geäusserten Meinung, dass die Darstellungen in keiner nableren Berlinung mit dem Mittraskulte stehen, gelt.

^{***} Jap. S'eenstrup, Det store Sölvfund ved Gundestrup, Kgl. Danske Videns't, Selsk, Skrifter, Kiöbenhavn, 1895, 6. R., hist, philos, Afdel, III, 4.

berücksichtigt wird, dass es damals andere Gebiete gab, wo diese Tiere heimisch waren, nämlich die römische Arena und die römische Kunst, wo sie sowohl auf grossen Steinarbeiten als auf kleinen Gefässen vorkommen. Also wiederum derselbe Fehler, der Jahrbunderte lang in der Goldhornliteratur immer wieder begangen worden ist, oder den man beginge, wenn man heute einen dänischen Elephantenorden für eine eingeführte indische Arbeit erklären wollte.

Überhaupt aber ist es ein vollkommenes Missverständnis, aus der Natur Bestimmungen für die dürftige und nur in sehr geringem Grade naturähnliche Kunst des nordischen Altertums zu suchen. Nicht nur ist die Charakterisierung, indem nur einige Züge hervorgehoben, andere unterdrückt werden, so fragmentarisch, dass sich viele Zweifel erheben müssen - schon auf diese Zweifel hin wird ein Teil der Bestimmungen Steenstrups hinfällig -, sondern diese Kunst ist zugleich stilisiert, sie hat ihre eigenen Pflanzen und Tiere, die zur Natur nur in entfernter Beziehung stehen - damit werden zum andernmale die naturhistorischen Bestimmungen hinfällig. Dieser Satz gilt übrigens nicht bloss für das nordische Altertum, sondern für jede stilisierte Kunst. Diese kümmert sich nicht darum, wie die Tiere gebaut sind, und wie das Laubwerk wächst. Sache des Kunsthistorikers ist es zu bestimmen, wo die Art entstanden ist, wo Kreuzungen vor sich gegangen sind, und wo das Individuum seine höchste Entwicklung erreicht hat. In der Welt des Stils hat der Naturforscher wenig zu suchen, und er wird sicherlich enttäuscht werden, wenn er hier seine Systeme anzuwenden versucht.

Wer das Akanthusblatt in seinem Wachstum vom grichischen Kapitäl an bis in die romanische, gotische und moderne Kunst hinein verfolgt, wird bald aufgeben müssen, die Distelart zu bestimmen. Es muss der Kunstgeschichte überlassen bleiben, die blauen Leoparden und die grünen Panther (S. 106) zu erklären. Der Ochse hat auf dem Silberkessel nur ein Horn, weil er im Profil abgebildet ist (Abb. 104). Der Naturforscher bestimmt ihn darnach als einen »Wildesel mit aufgesetztem Scheitelschmuck, um auszudrücken, dass das Tier in dämonischer Verkleidung auftritt. Der Kunsthistoriker daggen weiss, dass im Altertum nichts gewöhnlicher ist als die Darstellung des Ochsen mit einem einzigen Horn, und zwar sogar in den höchsten Stilgattungen von Assyrien bis nach Italien. Abb. 105 ist einem

schön ausgeführten griechischen Vasenbild in gutem Stile vom Ende des 5. Jhds. entnommen, das Jason zeigt, der einen Ochsen zu dem Altar der Chryse auf Samothrake führt.

Der Delphin auf dem Silberkessel wird für einen indischen Wels oder Karpfen erklärt, weil dem Erklärer nicht bekannt ist, dass der Delphin in der spätgriechischen und römischen Kunst mit langen, vom Maul herabbängenden Fäden und Lappen stilisiert ist, und dass der Künstler thatsächlich die Flossen anbringt, wo er nur will (vgl. Abb. 60). Der Löwe in der Herakles-



Abb. 104. Detail einer Scene auf dem Silberkessel von Gundestrup.



Abb. 105. Detail eines griechischen Vasengemäldes, nach Millingen, Peintures de vases grecs, Rom 1813, Pl. 51.

gruppe (Abb. 101) hat eine ziemlich naturgetreue Vordertatze, doch die Hinterbeine tragen Hufe. Mit dem ganz verfehlten Vergleichsstoff, den sieh der Naturforscher gewählt hat — indem er Geschöpfe der Natur statt solche der Kunst zum Vergleich heranzog — werden auch die Resultate hinfällig, ganz wie es der Fall war, als man die im Norden verfertigten Goldhörner auf Slaven oder Keitherer zurückführte und demgemäss deutete.

Mit jenen alten Deutungen hat Steenstrups weitere Erklärung des Silberkessels nicht wenig gemein. Sie wirkt gleich jenen dadurch überraschend, dass sie Punkt für Punkt gerade das bietet, was man am wenigsten erwarten sollte. Die grossen

männlichen Brustbilder mit Bart und kurzgesehnittenem Haar auf der Aussenseite des Kessels »haben zum Vorbilde gewisse professionelle Kraftkünstler, die vor einem zuschauenden Publikum Stärke-, Ausdauer- und Gleichgewichtsproben in verschiedener Weise ausführen«. Noch über die Valhölldeutung der Goldhörner schwingt sich die Deutung der übrigen Brustbilder auf, die trotzdem, dass sie durch das lang herabwallende Haar, den fehlenden Bart, und die Form der Brust deutlich als weiblich bezeichnet sind, für männlich erklärt und auf »hohe und heilige Kirchenfürsten, Buddha-Würdenträger oder Gross-Lamas« gedeutet werden. Diese fein und stilvoll durchgeführte Erklärung stellt selbst die Kalenderberechnung nach den Ornamentspitzen und kleinen Kreisen der Goldhörner in Schatten; die kleine Vertiefung in der Mitte der menschlichen Oberlippe und das Grübehen unter der Unterlippe, die auch bei den grossen Köpfen des Silberkessels ausgedrückt sind, werden als die runden Farbenfleeke gedeutet, mit denen die buddhistische Geistlichkeit ihr Antlitz bemalt. Auch Jap. Steenstrups Deutung führt in ferne Zeiten und Gegenden, woher kein eigentlicher Vergleichsstoff vorliegt: der Kessel stammt aus dem inneren Hochasien und die Bilder stellen heilige buddhistische Legenden vor.

Dass die Rassen des indischen Südens und des tibetanischen Nordens, die grosse Tierwelt dieser beiden Klimate, die alten Kulturhinterlassenschaften und neuen Reisebeschreibungen, endlich die buddhistischen Legendensammlungen mit ihren 550 Erzählungen, alles das zusammen genommen, einen reichen und dankbaren Stoff darstellen, aus dem Erklärungen für die Bilder des Silberkessels geholt werden können, ist wohl verständlich; weit schwieriger war es, die Bilder der Goldhörner mit der klassischen und altnordischen Mythologie in Einklang zu bringen. Der Versuch ist natürlich auch geglückt. Alles ist erklärt, bis auf die kleinsten Details herab, ebenso gut wie dies mit den Goldhörnern so oft der Fall war, doch beständig nur mit einer gewissen Nachgiebigkeit sowohl von Seiten der Ouellen als von Seiten der Bilder. Gerade darin liegt jedoch die Hauptschwierigkeit. Wie schon oben bemerkt: ein einziger, noch so kleiner sieherer Punkt würde alles andere stützen. Punkt für Punkt aber müssen die Bilder wie die Texte nach einer ganz eigenen Methode gelesen werden; man muss einerseits allzuviel zufügen, anderseits allzuviel wegnehmen, als dass man glauben könnte, Bilder und Texte hätten mit einander auch nur das mindeste gemein.

Als Beispiel seien die Deutungen der hier abgebildeten Partien des Kessels (Abb. 100-104) vorgeführt. Die in Alib. 102 reproduzierte Platte von der Aussenseite des Gefässes stellt eine der Selbstaufopferungen Buddhas vor. Die Legende* beginnt mit der Erzählung, dass eine von einem Habicht verfolgte Taube in Buddhas Armhöhle Zuflucht suchte und ihn um Hilfe bat. Dies soll in dem Bilde ausgedrückt sein: aber was man sieht, ist ein grosses Brusthild mit einem erhobenen Arm, ein kleiner Vogel, der auf der Hand sitzt, und darüber ein grosser Vogel, Ferner ist es nicht ein »Habicht«, sondern das Bild umfasst 2 Vogel-, 3 Menschenund 2 Vierfüsslerfiguren. Von den 9 Figuren des Bildes können nur 4 der Legende entsyrechen. Endlich ist es bedenklich, dass das Bild nur den ersten Einleitungsakt darstellt, nicht aber das Geschehnis selbst, worauf es gerade ankommt. Buddha nahm nämlich, um dem Habicht einen Ersatz für die Taube zu geben, ein Messer und schnitt sich aus einem Schenkel ein Stück Fleisch aus. Der Raubvogel verlangte jedoch das Fleisch zugewogen. Eine Wage wurde geholt und Buddha schnitt sich aus dem anderen Schenkel und aus der Brust Fleich aus; schliesslich erlich er sich, um sich selbst auf die Wagschale zu legen, sank jedoch erschöpft um.

Der Herakles mit dem Löwen (Abb. 100) wird als Buddha und die hungrige Tigerin gedeutet. Die Legende erzählt: Ein König hatte 3 Söhne; der jüngste war Buddha. Die Brüder erblickten im Walde eine Tigerin, die Junge geworfen hatte; sie war von Hunger und Durst so erschöpft, dass sie sie fast aufgefressen hätte. Da liess Buddha die Brüder vorausgehen, und legte sich vor die Tigerin; doch diese war zu erschöpft, um ihn fressen zu können. Da ritzte sich Buddha mit einem spitzigen Stifte, und liess die Tigerin sein Blut lecken. Sie aber öffnete dann den Rachen und sättigte sich an seinem Fleisch. Das Bild entspricht der Legende insofern, als es wirklich zwei Figuren zeigt, einen Mann und ein wildes Tier, einen Löwen oder Tiger. Aber sowohl Ensemble als Details weichen ganz ab. Waren nur z B. die Jungen da, so würde die Sache in Ordnung sein. Darf man aber eine beliebige Zusammenstellung von einem Mann mit einem Löwen als Buddha und die Tigerin auslegen, dann kann diese Scene auch auf Samson oder David, auf verschiedene orientalische Gottheiten und auf mehrere mittelalterliche Helden mit einem Löwen gedeutet werden - unter anderen auch auf Herakles mit dem Löwen. Dass gerade letztere Auslegung richtig ist und keine andere, geht aus zahlreichen Details in der Gruppierung und Haltung der zwei Figuren hervor, worin dieses Bild mit den allgemein verbreiteten Darstellungen von Herakles mit dem Löwen übereinstimmt.

Vor dem Ochsten (Abb. 104) steht ein Mann mit gezücktem Schwert, der im Berjüff setht, die Waffe dem Tiere in die Brutz us kosten. Diese Gruppe ist auf derselhen Platte dreimal dargestellt; dies soll die drei Gruppen feindlichten Geister bedeuten, die den 7 ersten Aposten des Buddhisman in Tillet beggeneten. Die Ähnlichkeit liegt derin, dass das Bild 3 Tiere (sWildesel mit Scheitelunfastrs)—dech ist nicht bedannt, dass die feindlichen Geister obergestellt worden wirten — und deri Münner zeigt; wire die Platte grösser gewesen, wird uns versichert, so wirden die 4 fehlenden noch hinnergefigt worden sein. Das Schwert, das sum Stoo-

^{*} I. J. Schmidt, Der Weise und der Thor, St. Petersburg 1845, S. 11, 16, 25,

gezückt ist, soll ein »Wanderstab« sein. Die Ähnlichkeit ist hier somit ebenso gross wie bei den anderen Bildern.

Die grosse Platte Abb, 103 wird aus der Legende von Buddhas Sprung in die 10 Ellen tiefe mit glühenden Kohlen gefüllte Grube gedeutet. Da Buddha trotz aller Bitten an seinem Beschlusse, sich selbst aufzuopfern, festhält, lässt sein königlicher Vater dies nah und fern verkünden, worauf die Vasallenfürsten und Untertanen zusammenströmen. Sie beugten ihr rechtes Knie zur Erde, erzählt die Legende, legten die Handflächen an einander und flehten Buddha an, seinen Vorsatz aufzugeben. Er liess sich iedoch nicht dazu bewegen. Als er nun in die Fouergrube springen wollte, fassten ihn Dschadskin (der Fürst der Götter) und Brahma jeder von einer Seite beim Arme und versuchten noch einmal ihn zu überreden. Buddha aber liess seinen Blick auf Dschadskin und den vielen Umstehenden verweilen und sagte: Hindert mich nicht an meinem Vorsatze, die höchste Vollkommenheit zu erlangen. Da niemand darauf antwortete, sprang er sofort in die Feuergrube. -Stimmt das irgendwie zu dem Bilde? Nach der Legende fassen zwei Personen eine dritte überredend am Arme, während das Bild einen Mann zeigt, der eine kleine Figur in umgedrehter Stellung vor sich hält; das Bild zeigt einen Zug von bewaffneten Männern und Reitern, während die Legende von knieenden und flehenden Scharen berichtet. Der erstere Einwand lässt sich nicht wegdeuten; der letztere aber macht dem Erklärer keine Schwierigkeit. Es sind nicht bewaffnete Männer mit Speer, Schwert und Schild: die lange Blattranke in der Mitte ist eine »Prozessionsfahnes; sie wird auf »Fahnenstangens von Männer» getragen, die zugleich einen »Prozessionsschild« tragen und sich auf einen »Prozessionsstab« stützen. So leicht wird der kriegerische Aufzug in einen friedlichen umgewandelt. Doch liegt der Einwand nahe, dass über Fahnen von dieser Form und über alle genannten Prozessionsinstrumente überhaupt nichts bekannt ist.

Diese Art von Beobachtung, Vergleichung und Deutung goht durch die ganze Arbeit Steenstrups. Der buddhistischen Betrachtung, in die wir sehon so tief eingedrungen sind, folgend könnte man sagen, sie sei eine mächtige Selbstaufopferung in buddhistischem Stil, vollführt in der Absieht, die herkömmlichen Irrtümer in der Bilderdeutung endlich klar ins Licht zu setzen und dadurch für die Zukunft zu verhindern.

Dass sowohl die Goldhörner als auch der "Silberkessel zu heiligen Kultzwecken bestimmt waren, darf man nach ihrer Art, Kostbarkeit und Dekoration annehmen; Beispiele für solehen Gebrauch von Hörnern und Kesseln liessen sieh von zahlreichen Völkern des Altertums beibringen. Doch auch in anderer Weise dürften diese und viele verwandte Funde in Beziehung zu dem erligiösen Leben stehen. Eine Betrachtung der Fundverhältlnisse wird zeigen, dass sie ursprünglich nicht verdeckt und verborgen waren. Sie sind also gleich den grossen Moorfunden nicht verborgene, sondern geopferte Gegenstände.

Der Silberkessel ist beim Torfstechen entdeckt worden.

Er stand 2—3 Fuss unter der Oberfläche eines mit Heidekraut bewachsenen Moores, von fester Torferde umgeben. Er ist nicht vergraben worden, denn die Schicht über ihm zeigte keine Spuren eines Durchstichs. Nach der gewöhnlichen Auffassung müsste er also in Wasser versenkt worden sein, das sich nach und nach in ein Moor verwandelt hat. Dagegen erheben jedoch die Ortsvehältnisse denselben Einspruch, wie bei den grossen Moorfunden. Der Fundplatz liegt ea. 70 Fuss vom Rande des Moors entfernt; der Kessel kann also nicht dorthin geschleudert worden sein. Hin zu waten wäre im Schlamm stecken geblieben. Allenfalls hätte man hinsegeln können; doch ist es kaum glaublich, dass man auf ein Wasser hinausgefahren wäre, um einen Schatz tief in den weichen Boden zu versenken und zu verbergen.

Für die Vermutung, die sich angesichts der hier und an vielen anderen Plätzen beobachteten Verhältnisse erheben muss, hat der Botaniker E. Rostrup den wissenschaftlichen Beweis geliefert: der Kessel ist auf einer fest verwachsenen Moorfläche niedergesetst worden, die Torfmasse ist um ihn herum angewachsen und hat ihn nach und nach bedeckt. Die Untersuchung eines Torfausstiches von der Oberfläche bis unter den Boden des Kessels zeigte, dass er keine Reste von Pflanzen, die unter dem Wasserspiegel wachsen, enthält. In der obersten 4 Fuss starken Moorschicht ist nur eine Freiluftvegetation vorhanden, und sehon in der Tiefe, wo der Kessel stand, war die Moorfläche mit Wachholder- und Birkengebüsch bedeckt gewesen.

Der Kessel stand auf seinem Boden, doch war er in seine Bestandteile aufgelöst. Ein aus einem Stück getrichenes, ca. 70 cm breites Becken bildet den Unterteil. In diesem lagen eine grosse kreisrunde Platte für die Mitte des Bodens, zwei erhenförnige Stücke, die zur oberen Randeinfassung gehören, sowie 5 längere (s. Abb. 103) und 7 kürzere Platten (s. Abb. 103) auf 2 kürzere Platten (s. Abb. 103) auf 2 kürzere Platten (s. Abb. 104). Bette haben. Diese Partien sind mit angelöteten Bändern verbunden gewesen, die über die Ränder der Platten und des Beckens griffen; die Lötmasse ist an verschiedenen Stellen noch erhalten. Der Kessel ist gewaltsam zerbrochen worden, so dass von einer Platte sogar ein Stück abgerissen ist.

Bei der Zusammenstellung des Kessels orientierte namentlich der Umstand, dass die viereckigen Platten verschieden gekrümmt waren, die längeren einwärts, die kürzeren auswärts, und dass zwei von jeder Art Nagellöcher aufwiesen, aus denen hervorging, dass diese Platten mit dem Rücken gegeneinander angebracht gewesen waren. Der Oberteil des Kessels war von doppelten Platten gebildet. Ferner kannte man die Form bereits von dem oben S, 76 besprochenen Kessel von Brokiær (Abb. 106) und mehreren ähnlichen her, die alle aus sehr dünner Bronze verfeitigt sind, mit Mündungsrand und Tragringen von Eisen. Zwei davon, die jedoch nur teilweise erhalten sind, sind mit grossen Masken in hohem Relief und anderen Darstellungen in ähnlichem Stil wie die Dekoration des Silberkessels verziert: nur erinnern sie noch stärker an die gallo-römische Kunst und sind sicher fremde Arbeiten. Das eine dieser Gefässe, aus Rynkeby auf Fünen, hat einen doppelten Oberteil mit figuralen Darstellungen sowohl innen wie aussen, also ganz wie beim Silberkessel. Die Form konnte somit keinen Zweifeln unterliegen. Die Grösse bestimmten der Boden und die 5 längeren, nach innen gewendeten Platten, die zusammen gerade den Umkreis des Bodens ausfüllten. Von den kürzeren, auswendig angebrachten Platten muss dagegen eine fehlen; es sind nur 7 vorhanden, während zur Ausfüllung der ganzen Seite, so dass nur schmale Zwischenräume für die Verbindungsbänder übrig bleiben, 8 notwendig wären. Ferner fehlen die 2 Tragringe und ebenso der grösste Teil des Mündungsrandes. Die beigegebene Tafel zeigt alle erhaltenen Teile in ihrem richtigen Zusammenhang; vielleicht war jedoch die Reihenfolge der äusseren Platten etwas abweichend. Der Unterteil ist sehr dünn getrieben, die Seite etwas schwerer wegen des hohen Reliefs der Figuren, das dem Arbeiter eine sehr schwierige Aufgabe gestellt hat, Etwas schwerer ist ferner die Mittelplatte des Bodens, wo das Relief noch höher ist. Bei den grossen auswendigen Brustbildern sind die Pupillen der Augen mit blauem Glasfluss eingelegt. Das Gefäss ist nicht neu, Beulen und Sprünge zeigen, dass es lange in Gebrauch gewesen ist, und mitten unter dem Boden ist es sogar durchgerieben und gesprungen. Die Aussenplatten sind ursprünglich ganz mit einer dicken aufgelegten Vergoldung bedeckt gewesen; die jetzt zum Teile abgeriehen ist. Das Silber ist sehr fein; sein Gewicht heträgt 8885 Gramm, und der Wert ist auf c. 1336 Mark abgeschätzt worden."

Ähnliche Verhältnisse wie der Silberkessel zeigen die sehon besproehenen, mit Bronze verzierten Wagen aus dem Deibjergmoor (S. 44). Alle Partien von Eschen-, Buchen- und Erlenholz, die Radspeiehen, Felgen, Naben und Seiten waren von
Larven ganz durchbohrt; nur die Aehsen, die aus Eichenholz
sind, waren unangetastet. Sind die Wagen wirklich in diesem
Zustande hingesetzt worden, so waren sie ganz unbrauchbar.
Ein Versuch, sie zu bespannen und ziehen zu lassen, wirde gewiss ihren gänzlichen Zusammenbruch zur Folge gehabt haben.
Sollten sie aber tatsächlich in diesem Zustande gewesen sein,
als sie auf den Fundort gebracht wurden? Derselbe ist zwar
gegenwärtig ein Moor; damals aber moehte dort trockener Boden
gewesen sein, so dass die Larven das Holz angreifen konnten.

Die Wagen lagen über zwei c. 30' bzw. 40' lange Streeken zerstreut; der Abstand beider Fundplätze betrug 20 Fuss. Die Länge der Wagen aber betrug von der Spitze der Deichsel bis zum Hinterstück nur c. 13 Fuss. Die zusammengehörigen Stücke waren jedoch nicht vereinigt. Auf dem ganzen Fundplatze lagen mannigfache Reste von Rädern kreuz und quer durcheinander. An einer Stelle lagen zwei Wagenachsen e. 30' von einander entfernt. Teile des einen Wagens waren unter die Stücke des anderen geraten. Zwei Radreifen waren von den Felgen abgebrochen und zusammengebogen. Man kann inti Bestimmtheit erklären, dass die sehr soliden Zusammenfügungen beider Fuhrwerke vollständig aufgelöst und einzelne Partien auch absichtlich



Abb. 106. Kessel von Brokjær. Aarb. 1881. 1/4.

beschädigt worden sind, ehe die Wagen auf ihren Platz gebracht wurden.

Die Tiefe, in der die Sachen gefunden wurden, betrug 2-4 Fuss, da der Boden uneben war. Wie hoch das Wasser, das die Stelle bedeckt haben soll, gestanden haben mag, kann man a priori nicht wissen. Nimmt man an, dass es so hoch stand wie die gegenwärtige Moorfläche, so hätten die Leute damals 450–550' weit in den See hinauswaten müssen — so gross ist nämlich der Abstand der Fundstelle vom festen Lande und zwar durch Wasser, das bis zu 4 Fuss tief war — dies ist die grösste Tiefe einer Sandbank, die sich über den Moorboden dicht an der Fundstelle vorbei zieht; ausserhalb derselben ist das Moor noch tiefer. Ist es aber wahrscheinlich, dass man sich mit alten wurmstichigen Holzsachen diese Ungelegenheiten gemacht hätte? In Bezug auf Partien mit Metallbeschlägen liesse sich das allenfalls noch annehmen, keineswegs aber in Bezug auf den Wagenkasten, die Achsen und die Felgen, deren Reifen man beseitigt hatte.

Nimmt man einen noch höheren Wasserstand an, so wird ein Hinauswaten noch unwahrscheinlicher, und man muss dann schliessen, dass die Leute auf den See hinausruderten. Ist es aber denkbar, dass man die Sachen in mehr als 4 Fuss tiefem Wasser verbergen wollte und sie zu diesem Zwecke über eine 90 Fuss lange Strecke verstreute, statt alles an einem Orte niederzulegen?

Endlich könnte das Wasser niedriger gestanden haben als die gegenwärige Oberfläche des Moors, so dass man trockenen Fusses zu dem Platze gelangen konnte. Dann lag aber auch der Fundplatz fast oder ganz trocken, und die Sachen sind mehr oder weniger sichtbar gewesen. Aussehlaggebend ist aber, dass es unvernünftig erscheinen muss, Holzsachen ohne Metallbeschläge in Wasser verbergen zu wollen. Nach allem zu schliessen, müssen die Wagen gleich dem Silberkessel in vollständig zerbrochenem Zustande auf trockenen Grund offenkundig hingelegt worden sein.

Ähnliche Betrachtungen lassen sich in Bezug auf zahlreiche andere Funde geltend machen. Bei Radbjerg, Ksp. Veggerlöse, auf Fünen, fand man im J. 1894 zwei grosse Lure wie das Bd. I, S. 433 abgebildete. Sie lagen bei einander dicht unter dem Bodenniveau in einer kleinen Senkung, die früher, namentlich im Winter, mit Wasser bedeckt war, und nun zum erstenmale unter den Pflug genommen wurde. Die Bronzestücke lagen c. 8 Zoll tief; die grossen Platten um die Schallöffnung der Hörner hätten somit, solange sie mit dem Rohr zusammenhingen, durch oder über den Rasen aufragen müssen; doch war durch die zerstörenden Einflüsse der Zeit das Metall an mehreren Stellen brüchig geworden, so dass die Mündungsplatten von den Rohren abrefallen waren. Die Deckschicht war hier nicht Torf, sondern Humus: doch kann von einer Vergrabung der Hörner nicht die Rede sein. Die gleiche Schicht bedeckte nämlich zahlreiche Tierknochen und Topfscherben, die um die Hörner herum lagen. Sie müssen ursprünglich sichtbar gewesen sein, und der Humus hat sich erst im Laufe der Zeit darüber angesetzt. Sollte dies nicht auch bei den dicht unter der Oberfäche der Erde gefundenen Goldhörnern von Gallehus der Fall sein? Welche Rolle namentlich die Würmer bei der Bedeckung von Gegenständen spielen,
die auf der Erde liegen, ist bekannt. In seiner berühmten Schrift
über die Regenwürmer veröffentlicht Charles Darwin eine Reihe
von Beobachtungen über Baureste, die durch die Tätigkeit der
Würmer bedeckt worden sind, über Steine und allerhand Gegenstände, die im Laufe eines Menschenalters i Fuss oder noch tiefer
gesunken sind, oder besser gesagt, über welche die Tiere eine so
dicke Humusschicht gebreitet haben.* Man hat somit alle Ursache anzunehmen, dass Humus- und Moorbildungen sehr oft
die Sachen bedeckt haben, die in der Vorzeit unbedeckt auf
den Erdboden niedergelete worden sind.

Gute Belege dafür bieten mehrere neue und wohl aufgeklärte Funde. Beim Ausreuten von Dornengestrüpp auf dem Langholm unter Sophienberg, in der Nähe von Frederiksborg, fand man ein zerbrochenes und unvollständiges grosses Bronzegefäss von ähnlicher Form wie der Silberkessel; der Boden stand nur 8 Zoll unter der Oberfläche. - In einem kleinen Moor bei Grinderslev Kloster (Salling Nörre Herred) stiess man auf zwei zusammengehörige Bronzeringe von der Bd. I S. 391 besprochenen Art. Sie lagen t1/4 Fuss tief in einer Torfschicht, die sich, wie eine botanische Untersuchung zeigte, nicht im Wasser gebildet hat. - Ein schwerer zackiger Halsring gleich dem S. 43 abgebildeten lag im Roved Moor, Bez. Anst, c. 40 Fuss von festem Grunde entfernt, 21/4 Fuss tief; in derselben Tiefe waren Wurzelenden grosser Bäume ausgegraben worden. - Zwei aus Kuhhorn schön geschnitzte Trinkhörner aus der römischen Periode gleich den S. 62 besprochenen, doch ohne Bronzebeschläge, lagen unmittelbar neben einander 3 Fuss tief im Holmegaards-Moor, Bez. Tybjerg. Die Stelle war c. 130 Ellen von dem nächsten festen Grund entfernt. Die Niederlegung der Hörner auf diesem Platze ist nur unter der Annahme verständlich, dass die Oberfläche des Moors in der angegebenen Tiefe zugänglich war. Fünf andere ähnliche Trinkhörner sind einzeln oder paarweise aus anderen Mooren gehoben worden. -- Zwei prächtige ornamentierte Bronzegefässe aus der Schlusszeit der Bronzeperiode (Bd. I. S. 387) wurden in einem Moore bei Gundestrup gefunden, das von dem Moore, aus welchem der Silberkessel stammt, nicht weit entfernt ist. Sie lagen, ineinander gesteckt, 4 Fuss tief, und die botanische Untersuchung ergab, dass das Moor bereits in dieser Tiefe geschlossen und verwachsen war.

Sind alle diese Altertümer nicht verborgen gewesen, sondern erst nach und nach von der Natur bedeckt worden, so können sie nicht als verborgene Werte aufgefasst werden. Gleich den oben behandelten grossen Moorfunden aus der Völkerwan-

^{*} Charles Darwin, The Formation of vegetable mould through the action of worms, London 1881. — P. E. Müller, Studien über die natürlichen Humusformen, Berlin 1887.

Sophus Müller, Nordische Altertumskunde U.

derungszeit (Abschn. VIII) müssen sie als Opfergaben für die Götter niedergelegt worden sein. Dass mehrere, namentlich die grössten und kostbarsten Stücke, die Goldhörner, der Silberkessel, die Deibiergwagen und das Bronzegefäss von Sophienberg zerbrochen und unvollständig sind, erklärt sich wohl aus denselben religiösen Vorstellungen, welche die absichtliche starke Zerstörung so vieler Gegenstände in den grossen Moorfunden veranlassten (S. 144). Die übrigen angeführten kleineren Funde fallen unter die Gruppe von Funden, die oben auf Grund ihrer eigenartigen Zusammensetzung als Opfer- oder Votivfunde bezeichnet worden sind (Bd. I, S. 430). Sehr viele derselben sind also sicherlich offen und unbedeckt niedergelegt worden. Dass viele andere Feld- und Moorfunde mit Recht als Depotfunde bezeichnet werden können, soll nicht bestritten werden (Bd. I. S. 424); sie können in der Absicht, sie wieder zu beheben, dcponiert worden sein. Doch ist es nicht unwahrscheinlich, dass auch mindestens bei einem Teil davon in Zukunft sich bestimmte Züge nachweisen lassen werden, die ihre Zugehörigkeit zu den Opferfunden dokumentieren.

Der Gedanke an eine offene Niederlegung von Opfergaben für die Götter erfährt eine eigenartige Bekräftigung durch einige Funde, welche zeigen, dass Tiere auf diese Art geopfert worden sind. In den Mooren, namentlich Jütlands, findet man auffallend häufig Thongefässe, bisweilen in grosser Anzahl, und es steht zu vermuten, dass sie mit Opfern zusammenhängen; hie und da lässt sich das auch beweisen. Etwa 21/2 Fuss tief in einem Moore bei Lundtoft, Bez. Sönderlyng, fand man auf einem Areal von c. 200 Quadratellen 20—30 Thongcfässe und viele Schafsknochen. Zwei Gefässe wurden bei einer vom Nationalmuseum veranstalteten Untersuchung gehoben. Sie waren zerbrochen: der Boden stand wagrecht auf dem Grunde, umgeben von den Scherben. beiden Gefässen lagen die Knochen je eines ca. einjährigen Lamms, das geschlachtet worden war; der Kopf ist der Länge nach gespalten und die Schenkelknochen sind durchschnitten. Eine botanische Untersuchung der deckenden Torfschicht ergab, dass sich dieselbe nicht in Wasser gebildet hat. Das Moor ist geschlossen und verwachsen gewesen, als man die Gefässe auf seine Oberfläche niedersetzte, iedes mit einem geschlachteten Lamm; die Gefässe boten Raum dafür, da sie bis zu 60 cm hoch sind. Sie standen frei auf der Moorfläche, zerfielen auf diesem Platze und wurden nachmals von der Vegetation bedeekt. Ähnliche Funde von Thongefässen mit Schafsknochen sind in einem Moore in der Gegend von Hjörring und im Kragehulmoor auf Fünen (demselben, aus dem der grosse Fund aus der Völkerwanderungszeit stammt) gemacht worden. Alle diese Gefässe zeigen gewisse Eigentümlichkeiten, die eine sichere Altersbestimmung unmöglich machen; wahrscheinlich stammen sie aus dem spätzern Teil der Eisenzeit.



Abb. 107. Opferaltar.

Sogar ein ganzer Opferplatz mit Altären und Zubehör ist inder Tiefe eines Moors bei Rosbjerggaard, nördlich von Hobor, aufgedeckt worden. 5—6 Fuss tief im Moor wurden die Reste eines Waldes freigelegt. Verschiedene Stümpfe von Föhren standen gut erhalten dicht neben einander. Unmittelbar bei einem davon fand man ein schönes etrurisches Bronzegefäss von der oben Bd. IS. 383 besprochenen Art. Das Gefäss war feuergeschwärzt, und unter ihm lagen Kohlenreste und halbverkohlte Brände. Bei einem anderen Baumstumpf lag der Untertiel eines Thongefässes,

und zahlreiche Scherben waren über den Platz hin verstreut. Nicht weit davon fand man zwei grössere und mehrere kleinere gewölbte Steinhaufen. Teils unter den Steinen, teils auf den Steinhaufen und in ihrer Umgebung fand man zahlreiche Scherben von Thongefässen, ein geschnitztes Trinkhorn von der oben (S. 177) erwähnten Art, mehrere Kuhhörmer u. a. m.

Für diese Steinhaufen bietet sich keine andere Erklärung, als dass sie Altäre sind. Nur ein Götterbild fehlt noch. Auf der Oberfläche des grössten Altars standen aber zwei dieke, an dem einen Ende spitz zugeschnittene, am anderen vermoderte Holzstücke; könnten sie nicht die Fösse eines solchen Bildes sein? Abb. 107 zeigt die beiden Holzstücke, oben schräg in dem Haufen steckend; hinter diesem ist die bei der Untersuchung senkrecht abgestochene Moorwand zu sehen, oben die mit Gras bekleidete Oberfläche, teilweise bedeckt mit der von unten hinaufgeworfenen Torferde. Nachdem Wasser oder Vegetation den Steinhaufen selbst bedeckt hatte, kann der Oberteil der Holzfigur abgefault sein, während die Fusspartie auf ihrem Platze geblieben und erhalten ist.

Diese Auffassung erfährt durch folgenden Umstand eine Bekräftigung. In einem Moore bei Viborg fand man eine gut erhaltene, 88 cm hohe, aus Holz geschnitzte Figur bei einem Steinhaufen stehend, der von gleicher Form und Grösse war wie der hier besprochene. Der Kopf ist recht sorgfältig geschnitzt, doch ist die Figur ohne Arme und läuft unten in zwei zugespitzte Stöcke von gleicher Art wie die oben erwähnten aus. Die Figur ist stark phallisch und somit zweifellos ein Götterbild; sie stammt gewiss aus einem der älteren Abschnitte der Eisenzeit.* Der Wunsch, die Götter bildlich darzustellen, muss durch die Berührung mit den Römern hervorgerufen worden sein; es liegt nichts vor. was darauf deutete, dass man dies schon früher versucht hätte. Die eingeführten Bronzestatuetten (S. 87) haben dazu beigetragen, die Vorstellungen von den Göttern zu entwickeln und ihnen festere Formen zu geben; vielleicht sind sie selbst Gegenstand der Verehrung geworden. Selbst grosse Bronzefiguren hat man gekannt. Eine abgebrochene Hand von einer fast lebensgrossen Bronzestatue ist in Fünen, eine andere in Holstein gefunden worden.

^{*} Aarb. f. nord. Oldkynd. 1881, S. 369.

Ob nun die beiden Holzstöcke aus dem Moore von Rosbjerggaard wirklich zu einem Götterbilde gehört haben, läst sich nicht entscheiden. Jedenfalls aber muss die tiefliegende, vom Moor bedeckte Kulturschicht ein Opferplatz sein, der lange Zeiten hindurch benutzt worden ist. Das etrurische Gefäss fällt in die Bronzezeit, das geschnitzte Trinkhorn in die römische Periode, und die Thongefässe sind gleichzeitig oder jünger.

Eigentlich hat eine solche Bedeckung von Resten des Altertums, bald durch Vegetation und Erde, bald durch Wasser, durchaus nichts auffallendes. Man zieht nur diese Naturveränderungen meist nicht in Betracht, wenn es sich um einzelne Sachen und kleinere Funde handelt. Schon im vorhergehenden war von den Erd- und Torfschichten, die zahlreiche Wohnplätze der älteren und jüngeren Steinzeit bedecken, die Rede. Um eine Steinkammer im Ksp. Örum, Bez. Galten, hat sich ein Moor so hoch erhoben, dass die Randsteine in einer Höhe von zwei Fuss bedeckt sind und der Boden der Kammer ebenso tief unter der Oberfläche des Moors liegt. Um ein Hünenbett auf der Stenvad Heide (Randers Nörre Herred) hat sich ein Sumof gebildet, der es c. 150 Fuss vom festen Grunde trennt und die grossen Randsteine fast unsichtbar gemacht hat. In Veddum Kjær, Bezirk Hindsted, sind Menschenskelette und Thongefässe aus der Eisenzeit unter einem mit Erlengebüsch bewachsenen Sumpf ausgegraben worden. Kulturschichten aus gleicher Zeit mit Feuerstellen, Topfscherben und Tierknochen trifft man in dem ausgetrockneten Lille Vildmose, wo das Wasser früher 10 Fuss hoch stand. Nachdem im Sjörring See bei einer Regulierung der Wasserstand um 8-10 Fuss gesunken war, zeigte sich eine kleine Insel, auf der Urnengräber gefunden wurden. Dass so viele Hinterlassenschaften des Altertums bedeckt und verborgen liegen, ist somit zweifellos durchgängig ebenso sehr der Natur als dem Menschen zuzuschreiben.

DIE JÜNGERE EISENZEIT.



Abb. 108. Brustschmuck aus Bornholm. Aarb. 1890. 1/3. S. S. 188.

X. DIE NACHRÖMISCHE ZEIT.

Chrosologie und Einteflung. — Die Bornholmischen Gribberfeller, — Münere und Grüber in den anderen dänischen Gestierte. — Grauta-Arbeiten. — Frunde und Grüber in den anderen dänischen Gebieten. — Mangel einer Grabausstatung. — Goldbrakteten. — Frende Vorlüßer. — Nachahmung und Neublidung. — Heilige Zeichen. — Bedeutung der Bilder. — Die buddhäuste Hypothese. — Die Tierformen der Goldbrakten. — Volkshautunt, — Runeinsschriften. — Goldbrakten. — Volkshautunt. — Runeinsschriften. — Goldbrakten. — Volkshautunt. — Runeinsschriften. — Goldbrakten. — Volkshautunt. — Runeinsschriften. — Goldbrakten.

em dunklen Zeitraum, der in Westeuropa auf die Auflösung des römischen Reiches folgte, entspricht ein dunkler Abschnitt der nordischen Altertumsgeschichte. Die Goldfunde, die Bornholmer Grabfunde, und der Kunststil — viel mehr kennt man aus Dämeurak nicht. Diese einzelnen Zäge sind scharf und deutlich gekennzeichnet: zu einem Gesamtbild aber vereinigen sie sich nicht. Und doch möchte man gerade diese Periode vollständig zu kennen winschen; denn sie umfasst den Schluss

der eigentlichen vorgeschichtlichen Zeit im Norden, die letzte Lebenszeit des Heidentums, die nicht von der neuen Lehre berührt war. In dieser Zeit bildete sich die Sprachform aus, die von den ältesten dänischen Runensteinen zu uns spricht; in dieser Zeit entwickelte sich das Kulturleben, dessen Erben die ersten historischen Gestalten der Vikingerzeit sind.

Archäologisch sind die Grenzen der Periode deutlich abgesteckt. Zu der nachrömischen Zeit gehört alles, was zwischen den reichen Grab- und Moorfunden der Völkerwanderungszeit und der grossen, bestimmt in die Vikingerzeit fallenden Fundgruppe liegt. Der dazwischen liegende Abschnitt charakterisiert sich durch die zwei Hauptkennzeichen, dass die Gräber auf dem grössten Teil des dänischen Gebiets fast nie Beigaben enthalten, und dass anderseits die Funde ausserhalb der Gräber eine Fülle von Kostbarkeiten, wie aus keiner anderen Zeit, in sich schliessen. Der Gegensatz zu der vorhergehenden und zu der folgenden Gruppe liegt klar zu Tage.

Dass dieser archäologische Abschnitt mit der Zeit nach dem Falle des römischen Reiches, mit der Periode des Aufbühlens und Verfalles der angelsächsischen Staaten und der fränkischen Macht unter den Merowingern bis zu den Anfängen Karls des Grossen zusammenfällt, ist unzweifelhaft. Eine Abgrenzung mit bestimmten Jahreszahlen ist jedoch kaum durchführbar. Man at dies zwar auf verschiedenen Wegen versucht, namentlich durch sorgfältige Untersuchungen der Stilentwicklung der ganzen Eisenzeit*, doch ist die Unsicherheit wohl noch immer sehr gross. Bis auf weiteres dürfte es rätlicher sein, nur schwebende Grenzen anzusetzen, über welche Verbindungen zurück und vorwärts reichen. Mithin würde dieser Zeitraum in das 5–8. Jhd. zu setzen sein.

Man nannte diese Periode früher »die mittlere Eisenzeite, und bezeichnete die vorhergehenden Zeitabschnitte als ältere, die folgenden als jüngere Eisenzeit. Nach und nach wurde man sich jedoch darüber klar, dass diese Jahrhunderte durch keine besonders ausgeprägten Merkmale von der Vikingerzeit unterschieden sind. Die »mittlere Eisenzeite hörte auf, ein Hauptabschnitt zu sein; man hatte für diese Bezeichnung keine Verwendung mehr und einigte sich dahin, die Eisenzeit gleich den beiden anderen

 $^{^{\}star}$ Oscar Montelius, Svenska fornminnesföreningens tidskrift, Stockholm, VI VIII, IX.

grossen Kulturperioden in zwei Abschnitte, einen älteren und einen jüngeren, zu zerlegen, und diese wieder weiter in kürzere Abschnitte zu gliedern (s. S. 18).

Auf diese Weise erhielt die Einteilung der Eisenzeit eine historische und damit auch eine natürliche Grundlage; die Kultur-entwicklung ist durchgängig mit den allgemeinen historischen Zuständen auf das engste verbunden. Die ältere Eisenzeit (vom 4 Jhd. vor Chr. bis zum 5 Jhd. nach Chr.) umfasst die ganze Zeit, in welcher der Norden zur klassischen Kultur in Beziehung stand; im Süden war dies der Schlussabschnitt des Altertums. Die jüngere Eisenzeit (5—10. Jhd.) entspricht dem Frühmittelalter anderer Länder; im Norden fällt sie noch unter den Begriff Altertum.

Für die Unterabschnitte hat man passende historische Bezeichnungen gefunden. Die drei Abschnitte der älteren Eisenzeit, die »vorrömische» und die »römische Zeit«, sowie die »Völkerwanderungszeit«, sind aus der vorhergehenden Darstellung bereits bekannt. Für den späteren Abschnitt der jüngeren Eisenzeit hat sich die Benennung »Vikingerzeit« bereits seit langem eingebürgert; der ältere kann in Übereinstimmung mit einer in anderen Sprachen allgemein üblichen Bezeichnung die »nachrömische Zeit« genannt werden. Es war die Zeit, die unmittelbar auf die Auflösung der römischen Kultur folgte und in vielen Beziehungen die Erbschaft der Römer antrat. —

In Dänemark waren Gräber aus dieser Periode lange unbekannt, was um so unerklärlicher war, als sowohl aus dem vorhergehenden wie aus dem folgenden Zeitraum zahlreiche Funde
vorlagen; und so wurde die Frage, wie man dieses seltsame
Verhältnis verstehen solle, immer wieder von neuem aufgeworfen.
Die Antwort ist nun wenigstens für Bornholm in befriedigender
Weise gegeben worden, indem E. Vedel von 1876 an, namentlich jedoch im letzten Jahrzehnt, zahlreiche und chrarkterstische
Funde von der sehnlich erwarteten Art aufgedeckt hat. Für
den Beginn der Periode haben namentlich eine Reihe von
Gräbern bei dem Fischerdorfe Melsted, für den Schluss besonders
die grossen Begräbnisplätze bei Bakkegaard und Lousgaard, alle
im Kirchspiel Osterlarsker, gute Funde geliefert.*

Die Gräber wurden, wie es auch früher der Fall war und

^{*} E. Vedel, Bornholms Oldtidsminder og Oldsager, Kjöbenhavn 1886.

gleichzeitig im Auslande stattfand, knapp neben einander auf gemeinasmen Begrähnisplätzen angelegt, öfters in grosser Anzahl; bei Bækkegaard zählte man 160 Gräber. Ausserdem kommen auf denselben Plätzen meist auch Gräber aus allerer und aus jüngerer Zeit vor. Bei Lousgaard reichte eine zusammenhängende Kette von der Steinzeit an bis in die jüngste Eisenzeit, was ausserhalb Bornholms in Dänemark sonst ganz unbekannt ist, und sich daraus erklärt, dass die Zustände auf dieser kleinen abseits gelegenen Insel Störungen natürlich weniger ausgesetzt waren. Leichenverbrennung kommt in dieser Periode zwar vor, doch nur ausnahmsweise, und wird nach und nach immer seltener. In der Regel ist die Leiche unverbrannt bestättet, mit dem Kopfe gegen Norden. Die Einrichtung des Grabes variiert ziemlich stark, weist aber niemals besondere Eigentimlinichkeiten auf.

Das Grab liegt unter flachem Felde, in diesem Falle mit einer Steinpflasterung bedeckt, oder unter einer kleinen Erhöhung; eine Einfassung mit Steinen kann auf der Oberfläche oder auf dem Boden des Grabes vorkommen. Viele Gräber ermangelaller Beigaben oder sind ärmlich ausgestattet; viele andere dagegen erthalten eine reiche Ausstattung, die in Männer- und Frauengräben verschieden ist.

In Männergräbern findet man die ganze Waffenausrüstung:
ein ein- oder zweischneidiges Schwert, Speer, Beil und Schild,
von dem jedoch nur die Eisenteile erhalten sind, nämlich
die hochgewölbte Buckel und der darunter angebrachte lange
Griffbeschlag, beide mit grossen flachköpfigen Bronzenägeln, die
sie mit der Holzplatte verbanden. Der Schwertgurt war mit
viereckigen ornamentierten Beschlägen verziert, lief in lange
Riemenzungen aus und wurde mit einer Schnalle geschlössen;
alle diese Metallteile des Gürtels waren von Bronze. Ferner
gehörten zur Ausstattung des Kriegers Messer, Schere und Wetzstein. Neben dem Toten lag in den Gräbern sein Reitpferd
mit einem Gebiss von Bronze oder Eisen und sein Hund.

Die Frau ist mit einer entsprechend vollständigen Ausstattung von Schmucksachen bestattet. Diese besteht vor allem in Schmucknadeln; diese sind nicht wie ehedem fein und schmächtig, sondern haben eine grosse und schwere, verschiedenartig geformte und ornamentierte Platte; die ältesten sind von Silber, spätere ausschliesslich von Bronze, die jedoch oft vergoldet ist; ferner in dünnen Spiralringen und schweren Armbändern von Bronze, Nadeln mit Kopf, sehr vielen Glasperlen, nicht selten zugleich Bernsteinperlen, und endlich in verschiedenen Bronzeplatten zum Annähen auf der Kleidung. Die Hauptmasse der gefundenen Altertümer bilden Schmucksachen, wozu noch einzelne kleine Gerätschaften, namentlich Wirtel und Messer kommen. Es war eine prachtliebende Zeit, hier wie bei den germanischen Stämmen im Westen und Süden.

Alle diese Sachen erinnern zwar stark an die vorhergehende Periode, die Waffenausrüstung und die Schmucksachen sind grösstenteils von derselben Art wie früher; aber alles ist doch verschieden. Die älteren Formen und Ornamente sind entweder ganz umgebildet oder durch neue abgelöst, und wendet man den Blick anderseits auf die Vikingerzeit, so wird man finden, dass die Altertümer dieser Periode in der nachrömischen Zeit unbekannt waren oder nur in ihren ersten Keimen nachweisbar sind. Diese Grabfunde zeigen uns also ein eigenes Stadium der ununterbrochen fortgesetzten Kulturentwicklung, das durch historische Berebenheiten seine Abgerenzung findet.

Die römische Kultur hat ihren Abschluss erreicht. Kein römisches Stück ist in diesen Funden anzutreffen: zugleich hat der alte Brauch, zahlreiche Speise- und Trinkgefässe in das Grab zu setzen, aufgehört. Jetzt hatten die kontinental-germanischen Völker die führende Stellung in Europa; das geht aus diesen bornholmischen Funden klar hervor. Im grossen und ganzen entsprechen sie den gleichzeitigen Funden aus Westeuropa: Waffen und Schmucksachen stimmen in Hauptform und Art überein. Doch enthalten diese bornholmischen Gräber nicht Importsachen: unter den so zahlreichen Altertümern ist kaum etwas anderes importiert als die Glasperlen, ein vereinzeltes Glaspefäss und vielleicht ein paar Riemenschnallen. Der Rest ist bis zu einem gewissen Grade in Form und Gepräge eigenartig und daher gewiss auch im Norden hergestellt. Die neuen germanischen Reiche übten ihren Einfluss auf den Norden nicht wie das römische Reich durch fabriksmässige Produktion aus, sondern durch Verkehr und persönliche Verbindungen, die mit sich brachten, dass die Entwicklung im ganzen dieselbe Richtung einschlug, während im einzelnen gewisse Verschiedenheiten aufkamen.

Die selbständige nordische Arbeit sei durch einige Beispiele beleuchtet. Abb. 109 zeigt eine Schmucknadel von Bronze mit breiter gewölbter Platte, unter welcher der Dorn befestigt ist. Diese Form ist mit vielen (erhaltenen) Zwischengliedern aus den alteren Fibeln von römischer Form (s. z. B. S. 103) abgeleitet. Die Spiralwindung ist zu einer Stange geworden, der Draht, der die Enden der Spirale verband, und ebenso der Bügel selbst sind zu breiten Bändern umgeformt; endlich sind diese verschiedenen Partien zu einer zusammenhängenden Platte vereinigt. Diese Nadeln sind in der nachrömischen Zeit auf Bornholm sehr verbreitet; sie liegen in e. 6e Exemplaern vor. Man kennt sie ferner auch aus den anderen dänischen Gebieten und aus Schweden; süd- und westwärts aber kommen sie nicht vor. Sie müssen somit im Norden entstanden und verfertigt sein.

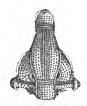




Abb. 109-110. Nordische Schmucknadeln, Aarb, 1878 und 1872. 1/1-

Ebensowenig kennt man aus dem Ausland die Schmueknadel Abb. 110, die ein vierfüssiges Tier in Rückenansieht vorstellt. Beiderseits der Mittellinie sind die sehiefen Rippen zu sehen; die Schenkel und die Beine mit grossen krummen Zehen sind deutlich ausgeführt. Es ist ein korrekt gebautes Tier im Stile der Zeit, wie der folgende Absehnitt zeigen wird; vermutlich ist es durch Umgestaltung der daneben stehenden (oder einer ahnlichen) Nadel in die dannals beliebte Tierform entstanden.

Von solehen tierförmigen Schmuekstücken gingen wieder die ovalen Plattennadeln aus, die mehr oder minder mit Tieren dekoriert sind, bisweilen auch mit anderen Darstellungen, auf die man durch die ununterbrochene Fortbildung der Ornamentik geführt wurde. In Abb. 111 hat sieh das eine Tier zu zwei von der Seite geschenen verdoppelt. Sie haben sich in das Vorbild geteilt, so dass jedes von ihnen den halben Kopf und zwei Schenkelpartien mit den zugehörigen Beinen erhalten hat. In der Mitte ist ein Teil der schrägen Rippen erhalten; doch die grosse Platte at zur Einsetzung einer voll bekleideten männlichen Figur mit ausseinander gespreizten Beinen und ausgestreckten Armen verhockt. Von solchen und ähnlichen ovalen Schmucknadeln sind auf Bornholm über zo Exemplare gefunden worden; einige kennt man auch aus den auslande.



Abb. 111. Nordische Schmucknadel. 3/4.

Dic hier vorgeführten Beispiele zeigen einige der eigentümlichsten Erzeugnisse. Auf anderen Punkten schloss man sich dem Fremden enger an, und verstand selbst in der feinsten Arbeit, die damals überhaupt geleistet werden konnte, sich auf gleicher Höhe zu halten. Ob mehrere kleinere in Dänemark gefundene Goldarbeiten mit geschliffenen, in feine Rahmen eingesctzten Granaten heimische Erzeugnisse sind, ist zweifelhaft; sicher heimisch aber ist eine Reihe von Stücken aus vergoldeter Bronze. Die Rückseite des in Abb. 113 reproduzierten Schwertknaufs zeigt ebenfalls diese Granateinlegung: namentlich aber kommt sie auf bornholmischen Altertümern vor. so z. B. auf o Bügelnadeln wie in Abb. 112.

Die Platte zu beiden Seiten des Bügels und der Knopf in seiner Mitte sind mit Granaten bedeckt; die Bronze ist vergoldet. Der Hauptsache nach gleichen diese Nadeln allerdings den gleichzeitigen im Ausland; eine Nadel in dem reichen Fund von Wittislingen in Bayern kommt ihnen sehr nahe. Doch sind die Details so abweichend, dass man diese Schmuckstücke nicht für importiert halten kann. Sollte noch ein Zweifel bestehen, so kann auf den grossen Brustschmuck von Lousgaard, Abb. 108, verwiesen werden, der zwei Vögel und andere Tiere im nordischen Sül zeigt; der Raum innerhalb der Kontouren der Leiber ist mit geschliffenen Granaten ausgefüllt.

^{*} J. de Baye, Tombeau de Wittislingen, Gazette archéologique, Paris 1889.

Diese feine und kostbare Cloisonné-Technik ist in den Norden aus derselben Riehtung und auf denselben Wegen gekommen wie zu den kontinentalen germanischen Stämmen. Ursprünglich ist sie orientalisch; die ältesten bekannten Stätunden dieser Art sind sassandiisch. Es ist wahrscheinlich, dass die Goten



Abb. 112. Bornholmische Bügelnadel mit Granateinlegung. 1/1.

sich sie während ihres Aufenthaltes in Südrussland angeeignet haben und dass sieh dieselbe durch sie nach Westen verbreitet hat (S. 217 ff.). Die ostgotischen Goldeloisonné-Arbeiten aus Ravenna,

die langobardischen Kleinodien im Kirehensehatz von Monza, die
prächtigen westgotischen
Goldkronen von Guarrazar bei Toledo, die
Waffen und Schmueksachen des Frankenkönigs Chiderich und
die herrlichen angelsächsischen Arbeiten verwandter Art sind sicher
unter beständig erneutem
Zuffuss orientalischen Mazuffuss vorlentalischen Ma-



Abb, 113. Schwertknauf. 1/1.

terials bei den versehiedenen Stämmen selbst verfertigt worden; ebenso sieher aber sind die bornholmischen und anderen nordisehen Granatarbeiten heimischen Ursprungs.

Gilt nun das, was auf Bornholm beobaehtet worden ist, auch für die anderen dänischen Gebiete? Diese Frage darf man gewiss bejahen, wenn auch die bornholmischen Formen anderwärts nur in einzelnen Exemplaren vorliegen und mehrere davon ganz unbekannt sind. Von den Nadeln in Abb. 109 liegen



4 Exemplare aus Seeland und Falster, sowic eines aus Jütland vor; ovale Nadeln von der Form der Abb. 111 sind durch 2 jütische Exemplare repräsentiert. Ausserhalb Bornholms ist auf dänischem Gebiete nur ein einziges zweischneidiges Schwert von der Form der nachrömischen Zeit gefunden worden, bei Bildsö in der Nähe von Slagelse. Der Griff ist teilweise von Silber, teilweise von vergoldeter Bronze; die eine Seite des Knaufs ist mit Tierfiguren verziert (Abb. 113), die andere mit Granateinlegung. Bornholm nimmt jedoch zu dieser Zeit keine Sonderstellung im Norden ein. Norwegen und Schweden haben zahlreiche und noch prächtigere Funde aufzuweisen, die meisten allerdings aus einigermassen begrenzten Gebieten; so z. B. stammen die schönsten schwedischen Funde aus Gotland und Upland.* Durch die unten besprochenen Goldfunde ist die Zusammengehörigkeit Jütlands, Schleswigs und der fünisch-seeländischen Inselgruppe mit den übrigen skandinavischen Ländern erwiesen. Wenn Sachen anderer Art ausserhalb Bornholms so selten sind, so muss dies auf dem fast gänzlichen Mangel einer Ausstattung der gleichzeitigen Gräber in den anderen dänischen Ländern beruhen

Man kann sogar sagen, dass die dänischen Gräber noch nicht ganz sicher bekannt sind. Auf Bornholm ist die Beobachtung gemacht worden, dass auf fast allen Begräbnisplätzen, welche bis zum Schlusse der Völkerwanderungszeit benutzt worden sind. neben den oben besprochenen Skelettgräbern mit reichem Inhalt (S. 117) ärmlich ausgestattete Gräber vorkommen. Sie enthalten nicht immer unverbrannte Leichen; in vielen lag frei in der Erde oder zwischen Steinen ein Thongefäss mit den Resten des Leichenbrandes. In einigen Fällen konnte nach den sporadisch vorkommenden Altertümern konstatiert werden, dass diese Gräber jünger sind als die Völkerwanderungszeit. Es scheint somit in Bornholm so zu stehen, dass die nachrömische Zeit mit Gräbern ohne charakteristische Form und ohne besondere Ausstattung eingeleitet wird, und dass man erst mit der Zeit die Leiche häufiger so reich ausgestattet hat, wie oben erwähnt wurde. Etwas ähnliches hat sich gewiss auch in den anderen dänischen Gebieten geltend gemacht, nur dass man dort im ganzen Verlaufe der nachrömischen Zeit fortfuhr, die verbrannte oder unverbrannte Leiche ohne umständlichere Einrichtung des Grabes und meist ohne Beigaben zu bestatten.

^{*} Oscar Montelius, Les temps préhistoriques en Suède, Paris 1895.

Dass Gräber dieser Art so lange der Aufmerksamkeit entgehen konnten, ist leicht begreiflich, und wenn auch verschiedene Berichte über sporadische Untersuchungen derartiger Gräber vorlagen, so fehlten doch Beweise dafür, dass sie aus dieser Zeit herrührten. Etwas grössere Sicherheit haben jetzt umfassendere systematische Untersuchungen gegeben. Auf den seeländischen Begräbnisplätzen mit reich ausgestatteten Gräbern aus der Völkerwanderungszeit sind bisweilen andere, gewöhnlich höher liegende Gräber, meist ohne Ausstattung, getroffen worden. Durchgehends lagen die Leichen, entgegen dem früheren Gebrauch, mit dem Konfe gegen Norden (S. 114). An mehreren Stellen ist man auf Begräbnisplätze gestossen, die überhaupt keine Altertümer enthalten haben, und zahlreich sind die Plätze auf den Inseln, wo man Skelette ohne Ausstattung in Kieshügeln gefunden hat. Wahrscheinlich sind dies Gräber aus der nachrömischen Zeit; jedenfalls enthielten einzelne davon Altertümer von ausgeprägt nachrömischer Form.

Auch auf mehreren von den fünischen Begräbnisplätzen mit verbrannten Leichen, die bis zum Schlusse der Völkerwanderungszeit benutzt worden sind (S. 116), hat man zahlreiche Gräber ohne jede Ausstattung getroffen. Die Thongefässe, in denen die verbrannten Gebeine häufig niedergelegt sind, machen es wahrscheinlich, dass diese Gräber einer späteren Zeit angehören. Es sind grobe, dürftig gearbeitete Krüge, die von den Urnen der Bronzezeit (S. 107) nicht sehr verschieden sind, noch mehr aber den Thongefässen aus der Vikingerzeit gleichen, gleichwohl aber trotz ihrer Einfachheit ein unverkennbares Sondergepräge an sich tragen. Gerade solche Gefässe sind an einzelnen Stellen Jütlands in Verbindung mit Altertümern aus der nachrömischen Zeit getroffen worden, und mindestens für diesen Teil des Landes steht es fest, dass die Gräber dieser Zeit wirklich ziemlich uncharakteristisch und sehr dürftig ausgestattet sind. Namentlich auf einem grossen Begräbnisplatz beim Armenhause von Riis im Kirchspiel Torsley und auf einem anderen Platze im Ksp. Öslev (beide nördlich vom Limfjord) hat man solche Thongefässe in Verbindung mit Altertümern aus nachrömischer Zeit getroffen.

Auf dieselbe Zeit darf man daher wohl auch zahlreiche andere Gräber zurückführen, die in verschiedenen Gegenden vorkommen und in ihrer einfachen Einrichtung — bestehend in

einer Steinschicht, unter der Kohlen und verbrannte Gebeine ohne Beigabe von Altertümern liegen - von der Bestattungsart anderer Perioden etwas abweiehen. Warum aber die Gräber dieser Zeit ein so unansehnliches Gepräge haben, dass sie so lange der Aufmerksamkeit entgehen konnten - diese Frage lässt sieh nieht beantworten. Man könnte vermuten, es sei die Folge des Versiegens der alten Importquellen durch den Fall des weströmischen Reichs; dem widerspricht jedoch der Umstand, dass diese Zeit gerade die goldreichste Periode des Nordens ist, wie gleich unten besprochen werden soll. Man hat gesagt, das Vorkommen so vieler Goldsaehen ausserhalb der Gräber erkläre den Mangel an Grabausstattung, da es üblich gewesen sein könne, die für das Ienseits bestimmte Ausstattung nicht in die Gräber zu legen, sondern ausserhalb derselben zu deponieren. Doch ist auch diese Erklärung nicht befriedigend. Es scheinen hier bedeutungsvolle, doeh noch unbekannte Ursachen im Spiele zu sein (S. 148).

In den bereits erwähnten Goldfunden aus Feld und Moor, denen wir uns nunmehr zuwenden, nehmen die s. g. Goldbrakteaten einen hervorragenden Platz ein. Es sind dünne, kreisrunde Goldplatten mit eingestempelten figürlichen Darstellungen auf einer Seite und mit einer Öse am Rande zum Durchziehen einer Sehnur. Der Name kommt von dem lateinischen Worte bractea (dünne Platte), das zur Bezeichnung der einseitig beprägten Münzen des Mittelalters dient: von diesen ist das Wort - ziemlich unpassender Weise - auf die hier besprochenen, wesentlich verschiedenen Goldzierate übertragen worden. Die figurale Darstellung selbst ist immer von ziemlich bescheidener Grösse; dagegen kann der sie umgebende ornamentierte Rand sehr breit sein. Das grösste bis jetzt gefundene Exemplar, aus Asum in Schonen, ist 12 em breit und wiegt über 100 gr. Die Goldbrakteaten sind als Hängesehmuck an Halsbändern getragen worden. Man findet oft mehrere mit gleicher oder verschiedener Prägung beisammen, oft in Begleitung von anderen Schmucksachen, namentlich Goldperlen, die zwischen den einzelnen Brakteaten eines Halsbandes angebracht waren und sie daran verhinderten, über einander zu gleiten. Man hat Brakteaten öfter zusammen mit byzantinischen Münzen aus dem 5. Ihd. und dem Beginn des 6. Jhds. und in Verbindung mit Altertümern, die in das 6. Jhd. oder in noch spätere Zeit fallen, gefunden. Sie scheinen somit

vorzugsweise aus dem 6. lhd. zu stammen, doch können einige auch etwas älter, andere wohl auch nicht unbedeutend jünger sein.

Die Goldbrakteaten gehören zu den für die nachrömische Zeit charakteristischesten Altertümern. Aus Dänemark liegen über 200 vor; eine grosse Anzahl ist in den anderen skandinavischen Ländern zum Vorschein gekommen; etliche hat man in Norddeutschland getroffen, und ganz vereinzelt sind in den anderen germanischen Ländern und in England gleichartige, doch meist stark abweichende Hängezierate gefunden worden. Über ihre eigentliche Heimat kann kein Zweifel bestehen. Sie werden mit vollem Rechte als nordisch bezeichnet und für nordische Arbeiten erklärt. Dies bezeugen unwiderleglich der Stil und die Details der figuralen Darstellungen, die Ornamente des Randes und die ganze Art der Arbeit; alles das ist von zahlreichen gleichzeitigen Altertümern in den nordischen Funden wohl bekannt.

Über den Ursprung dieser Art von Schmuck sind ebenfalls alle Archäologen und Numismatiker von C. J. Thomsen (1855) bis auf Bernhard Salin (1895) einig.* Schon Form und Grösse wie auch Material und Art der Darstellungen erinnern an die römischen Goldmedaillons und Münzen, »Solidi«, von denen erstere bisweilen, letztere häufig im Norden gefunden worden sind. Beide Klassen sind oft mit einer Öse versehen oder knapp am Rande durchbohrt; folglich wurden sie als Schmuck getragen. Die Goldbrakteaten sind nordische Arbeiten, welche ihnen nachgebildet und in ähnlicher Weise mit Darstellungen verziert sind.

Einzelne Brakteaten sind leicht als ziemlich genaue Nachahmungen der fremden Vorbilder erkennbar. Auf dem Exemplar in Abb. 114, aus dem unten erwähnten grossen Goldschatz von Broholm, stehen rechts von der Öse die Zeichen: TANS PF AVG, die den Schluss der gewöhnlichen Umschrift auf Münzen des Kaisers Constans bilden; der Anfang des Namens, CONS, dagegen verbirgt sich in den ganz verworrenen Buchstaben links von der Öse. Der nordische Künstler hat also die Umschrift kopiert, zur Hälfte ganz richtig, zur Hälfte aber sinnlos, da er ihren Sinn weder kannte noch sich darum kümmerte; es sollte überhaupt nur eine Umschrift vorhanden sein, da man gewohnt war, eine solche auf den römischen Münzen zu sehen,

^{*} Atlas for Nordisk Oldkyndighed, Kjöbenhavn, 1857. - Thomsen, Annaler for nord. Oldkynd. 1855, S. 265. - Bernhard Salin, Antiquarisk tidskrift för Sverige, XIV. Sophus Müller, Nordische Altertumskunde II.

Der Doppelkopf ist von barbarischem Stil, doch erinnert er an Doppelbilder auf römischen Münzen; auch die Falten des Mantels und die runde Schulterspange sind in den gebogenen Linien unter den Köpfen erkennbar. Soweit ist alles kopiert; das dreiarmige Kreuz, die Triskele, die über den Köpfen hinzugefügt und nicht fremden Münzen entlehnt ist, zeigt aber, dass die Bilder mehr als blosse Kopien sind; der Verfertiger hat ihnen sicherlich eine bestimmte Bedeutung beigelet.

Die Abbildungen 115 und 116 zeigen zwei andere Brakeaten, auf denen die römischen Elemente ebenfalls unschwer wiederzukennen sind. Vom Schlusse des 4. Jhds. an tragen die Münzen oft das Brustbild des Kaisers mit dem Speere in der rechten Hand, während den linken Arm ein Schild bedeckt, der







Abb. 114-116. Brakteaten. Atlas f. nord, Oldkynd. und G. Stephens. 1/1.

einen galoppierenden Reiter zeigt; alle diese Details sind in Abb. 115 zu sehen. Die schlecht geformten Gestalten in Abb. 116 zeigen den Kaiser stehend, mit der viereckigen Querfahne in der linken Hand, vor ihm eine geflügelte Victoria mit einem Kranz in der ausgestreckten Hand, und hinter ihm einen Krieger mit umgekehrtem Spcer. Diese Brakteaten sind jedoch keine eigentlichen Kopien; wenigstens kennt man keine ganz entsprechende Münzprägung. Sie sind cher eine freie Reproduktion dessen, was der Verfertiger gesehen hatte. Wie merkwürdig sich getreue Nachahmung mit freier Ncubildung verband, zeigt Abb. 117. Die Hauptform des Kaiserbildes ist recht genau wiedergegeben; doch die runde Spange auf der Schulter mit dem davon ausgehenden Zipfel des Mantels verlockte den Künstler dazu, einen Vogelkoof zu zeichnen und nun legte er - ganz sinnlos einen ganzen Vogel mit Beinen und Schwanz in die Büste ein. ohne ihre Form zu verändern. Solche Nachahmungen, die sich an Münzen und Medaillons aus dem 4. und 5. Jhd. knüpfen, sind recht zahlreich erhalten.

Die Hauptmasse der Goldbrakteaten weist jedoch keine derartigen Entlehnungen auf. In ihrem ganzen Gepräge schliessen sie sich zwar an römische und byzantinische Münzen an; die Kompositionen aber müssen mindestens in der Gestalt, in der wir sie kennen, als Eigentum des nordischen Künstlers gelten. Verschiedene kommen nur in wenigen Exemplaren oder einzeln vor, andere dagegen kennt man aus längeren oder klürzeren Reihen, die Variationen derselben Darstellung enthalten.

Viele Brakteaten zeigen nur das Bild eines Vogels oder eines Vierfüsslers, das ganz den gleichzeitigen auf mannigfachen

Altertümern vorkommenden ornamentalen Tierfiguren (s. Absehn. XI)
gleicht. Nach einer besonderen Bedeutung dieser Bilder zu suchen, wenn
sie auf den Goldbrakteaten vorkommen,
scheint daher unberechtigt zu sein.
Anders steht es mit verschiedenen
komplizierten Bildern, namentlich mit
der zahlreichsten Brakteatneriße, die
einen männlichen Kopf über einem
vierfüssigen Tier zeigt, wozu oft ein
oder zweit Vögel, heilige Zeichen u. ä. m.
gefügt sind (Abb. 118—120). Wenn
man sieht, wie diese Figurenzusammen-



Abb. 117. Goldbrakteat. Aarb. 1880. 1/1.

stellung mehr oder minder vollständig und in mannigfachen Variationen von so viclen verschiedenen Händen im ganzen Norden beständig wiederholt wird, wie die Bilder trotz der Entstellung des Motivs und der äusserst schlechten Arbeit vieler Exemplare doch beständig in der Hauptsache festgehalten und kenntlich sind, so gewinnt man den Eindruck, dass hier etwas anderes und bedeutsameres vorliegt als rein ornamentale Bilder. Sie müssen eine Bedeutung gehabt haben, welche die Einzelheiten zusammenhicht und bewahrte, und das, was sie vorstellten, muss etwas allgemein bekanntes und wichtiges gewesen sein, und sich sicherlich auf die Religion bezogen haben, wie auch die häufig vorkommenden heiligen Zeichen, Hakenkreuz und Triskele, beweisen.

Diese Zeichen waren gleich anderen heiligen Symbolen ein

Erbe aus älteren Zeiten. Fusssohlenfiguren, die in den schwedischen Felsenbildern erscheinen und in Dänemark auf Steinen eingemeisselt vorkommen (Bd. I. S. 467), sind bisweilen auf Thongefässen aus der römischen Zeit mit einem sorgfältig geschnittenen Stempel eingepresst. Drei- und vierarmige Kreuze mit gebogenen Armen (Bd. I, S. 468) finden sich auf den Bronzebeschlägen der Deibjerg-Wagen (S. 46) und auf den oben (S. 39) besprochenen Halsringen aus der vorrömischen Eisenzeit. Später trifft man die Triskele nur auf einigen Goldbrakteaten (Abb. 118). Das Hakenkreuz mit gebogenen Armen ist nur bei den grossen, oben (S. 100) besprochenen Frauenschmuckstücken beibehalten. Sonst hat es eine veränderte Form, mit winkelig gebrochenen Armen - übrigens die allerälteste Gestalt, in der man dieses Zeichen überhaupt kennt, nämlich aus den Ausgrabungen Schliemanns bei Hissarlik. In Dänemark trifft man es in dieser Gestalt auf einem Grabgefäss aus der Völkerwanderungszeit, auf verschiedenen Gegenständen, namentlich Waffen, aus den drei grössten Moorfunden (Abschn, VIII), ferner auf zahlreichen Goldbrakteaten (z. B. Abb. 118), und endlich eingemeisselt auf einem Runenstein.* In den meisten Fällen muss das Hakenkreuz nach der Art, wie es angebracht ist, als ein heiliges, glückbringendes und schützendes Zeichen aufgefasst werden, und wenn es auf den Goldbrakteaten beständig in Verbindung mit dem grossen männlichen Kopf vorkommt, so liegt nahe, es als ein Göttersymbol aufzufassen

Man hat öfter versucht, diese Zeichen und Bilder aus der nordischen Mythologie zu deuten. Thor, Odin und Freyr sollten mit ihren Emblemen und mit den ihnen geheiligten Tieren zu erkennen sein. Unläugbar sind einzelne von diesen Deutungen ansprechend, so z. B. die Deutung des Goldbrakteaten in Abb. 121 — eines der am sehönsten gezeichneten und am besten geprägten Exemplare – auf Odin mit seinen heiligen Schlangen. Auch auf einigen anderen Brakteaten findet man zwei Schlangen, so dass damit wirklich ein fester Anhalt gegeben zu sein schien Doch wird die Bedeutung dieses Zuges dadurch etwas abgeschwächt, dass die übrigen Darstellungen auf diesen Brakteaten nicht gleich sind, und dieses Schwanken erstreckt sich auch auf

^{*} Ludvig Müller, Det saakaldte Hagekorses Anvendelse og Betydning i Oldtiden, Kjöbenhavn 1877.

das Hakenkreuz. Wenn es hier vor dem Kopfe mit den zwei Schlangen angebracht ist, so möchte man es für das Zeichen Odins halten; doch man trifft es auch bei Bildern, die auf Thor



Abb. 118—120. Goldbrakteaten mit Darstellungen von religiöser Bedeutung.

Aarb. 1870. 1/1.

bezogen werden. Die gleiche Unsicherheit macht sich auf allen Punkten geltend, und man kann kaum sagen, dass die bisher vorliegenden Deutungswersuche vertrauenerweckend waren. Damit soll aber nicht in Abrede gestellt werden, dass wiele Brakteatbilder wirklich Göttervorstellungen enthalten, und dass man berechtigt ist, eine Deutung in dieser Richtung zu suchen; wenn man sie bisher noch nicht gefunden hat, so liegt das wohl daran, dass wir zum Vergleiche im wesentlichen nur auf die nordische Mythologie in einer weit späteren Gestalt angewiesen sind.

So steht es ja auch mit den Goldhörnern und mit anderen gleichzeitigen Bildern. Auf einer in Öland gefundenen Bronzeplatte ist eine stehende männliche Figur mit einem Wolfskopf zu sehen, deren Rücken man sich gewiss auch vom Wolfsfell bedeckt zu denken hat, da ein langer und dichter Tierschweif hinten herabhängt.* Sie ist mit Schwert und Speer von der Form der nachrömischen Zeit bewaffnet. Eine ganz ähnliche Figur mit den gleichen Details, Wolfskopf, Schweif, Schwert und Speer, in dünn getriebenem Silber ist zwischen den Beschlägen auf einem bei Gutenstein in Baden gefundenen Schwert zu sehen.** Höchst wahrscheinlich ist dies das Bild einer Gottheit, und zwar des Kriegsgottes; doch liegen zu einer sicheren Entscheidung kaum hinreichende Indicien vor. Nur ein einziges Bild, das zu den reichen Funden von Vendel in Upland (Schweden) aus dem Schlusse der nachrömischen Zeit gehört, dürfte eine Ausnahme bilden: ein Reiter mit Helm, Schild und Speer, begleitet von zwei Vögeln, die ober ihm fliegen, und einer Schlange, die sich vor dem Pferde aufrichtet, darf wohl mit Recht als Odin bczcichnet werden.***

Die Brakteatbilder haben in älterer Zeit selbstverständlich anzu numögliche Deutungen erfahren. Im J. 1893 hat Jap. Steenstrup zu beweisen gesucht, dass die Goldbrakteaten buddhistische Amulete seien, verfertigt im asiatischen Hochlande und eingeführt von eifrigen Buddhaverchrern, die auf »halbfriedlichen Pilgerfahrten oder in Kulturmissionen« in den Norden kamen.† Die ganze grosse Kombination, die auf diesen Gedanken aufgebatt ist — den übrigens sehon vor cinem Menschenalter der norwegische Professor C. A. Holmboe in einer Reihe von Schriften verfochten hat†† — bedarf kaum einer Erwiderung. Eine kurze Besprechung ist jedoch hier notwendig, da es einer allgemein

^{*} Oscar Montelius, Svenska Fornsaker, Atlas, Fig. 520.

[&]quot; Mitteil, d. anthropol, Gesellschaft, Wien 1889, S. 119.

^{***} Oscar Montelius, Les temps préhistoriques en Suède, Paris 1895, S. 217.
† J. Japetus S. Steenstrup, Yak-Lungta-Bracteaterne, Kjöbenhavn 1893.

^{††} C. A. Holmboe, Om Civafsme i Europa, Christiania 1866, und in zahlreichen anderen Abhandlungen in Norske Videnskabs Selskabs Forhandlinger.

orientierenden Arbeit kaum erlaubt sein dürfte, sich vollständig dem Stillschweigen anzuschliessen, womit Steenstrups grosse buddhististische Theorien aufgenommen worden sind.

Den Ausgangspunkt bilden die Tierfiguren der Hauptgruppe von Brakteaten, Tiere mit Ochsenbörnen, doch mit einem dieken buschigen Schweif. Der Naturforscher erklärt sie für tibetanische Grunzochsen (Yaks); davon geht der ganze wunderliche Versuch aus, den Buddhismus und Asien mit den nordischen Goldbrakteaten in Verbindung zu bringen. Er ist ebenso konsequent durchgeführt wie beim Süberkessel (S. 167 ft.); doch wird man weder die Grundlage richtig, noch sonst irgend etwas beweiskräftig oder auch nur wahrscheinlich finden können. Bei einer niedrigen Kunst wie der, womit man es hier zu tun hat,

kann man nach Tierhörnern und Schweifen keine feineren zoologischen Bestimmungen vornehmen; mehr als die Übereinstimmung dieser Extremitäten lässt sich aber für die Deutung der Brakteattiere auf Grunzochsen nicht ins Treffen führen. Noch dazu gleicht der Schweif keineswegs immer dem des Yak; er ist mitunter auch fadenartig und eingerollt. Oft ist das Tier seiner ganzen Form nach unzweifelhaft ein Pferd; einmal ist sogar eine Mähne deutlich zu erkennen (Abb. 119). Die Hörner felhen oft;



Abb. 121. Goldbrakteat von religiöser Bedeutung. 1/1.

daran zu erinnern, dass es auch ungehörnte Yaks gibt, scheint mehr als misslich, wenn die Deutung gerade auf die Hörner aufgebaut ist

Der dicke Schweif ist übrigens nicht der einzige Punkt, der Schwierigkeiten macht; ebenso grosse bereitet einer Auslegung der ganze Bau des Tieres und namentlich der Mangel an Konstanz in den charakteristischen Details. Einige Forseher haben es für einen Bock erklätt und dabei an Thors Böcke gedacht, andere für einen Ochsen und es als Opfertier ausgegeben. Alles das könnte an und für sich richtig sein; unglücklicherweise aber ist es immer dasselbe Tier in, gleicher Verbindung mit dem grossen männlichen Kopf und dem Vogel, das man einmal für einen Bock, das anderemal für einen Ochsen, das drittemal für ein Pfred erklären möchte, das sich bald in ruhig schreitender Bewegung befindet und in diesem Falle am meisten einem Ochsen gleicht, bald in raschem Trab wie ein Pferd läuft: und noch schlimmer ist, dass alle Übergangsformen zwischen diesen Tieren vorkommen. Der Ochs hat den Schwanz des Pferdes, das Pferd und der Bock haben die Hörner des Ochsen u. s. w. Bei diesem Stande der Dinge würde es am rätlichsten sein, diese Tiere weder unter den Yak-Lungtas noch in der Tierwelt des Nordens zu suchen, wo sie nicht zu finden sind, sondern sie als Gestalten der damaligen Kunst und ihres Vorstellungskreises aufzufassen. Aus einer Betrachtung der gleichzeitigen Altertümer geht denn auch mit Gewissheit hervor, dass die Brakteattiere Kunst- und nicht Naturformen sind. Man findet sie in dem unten (Abschn, XI) besprochenen Tiergewimmel dieser Zeit wieder. Bisweilen erstreckt sich die Übereinstimmung bis auf die kleinsten Details, was allein zum Beweise genügt, dass die Auffassung der Brakteattiere als Yak-Lungtas unmöglich ist, da man sonst diese ganze Periode des nordischen Altertums, und ebenso die angelsächsische und fränkische Gruppe in Westeuropa, wo die gleiche Tierornamentik zu Hause war, nach Asien verlegen müsste, Gleich der sonstigen Tierwelt der Kunst, wo der Vogel den Kopf des Pferdes und die Hörner des Ochsen erhalten kann. sind auch die Brakteattiere dem Gesetze der Umwandlung, das für solche Erzeugnisse gilt, unterworfen. Infolge der beständigen Wiederholung durch tüchtige wie durch unbeholfene Hände, infolge den neuen Auffassungen der kopierten Vorbilder, infolge der Verquickung und Umformung der zu Grunde liegenden Vorstellungen wechseln die Bilder sowohl im Ganzen wie in Einzelheiten. So wird das Schwanken und die Unsicherheit in den Darstellungen, die Trefflichkeit und Klarheit einzelner Bilder, die Unbeholfenheit und die fast bis zur Unkenntlichkeit gehende Entstellung vieler anderer verständlich.

Die Brakteatdarstellungen sind Erzeugnisse der eigenartigen, niedrigstehenden und volkstümlichen Kunstwirksamkeit, die in diesem Werke bereits an vielen Stellen berührt worden ist. Diese Kunst ist eigentlich erst von der vorgeschichtlichen Archäologie entdeckt worden. Namentlich schwedische Forscher haben unte dem Schlagworte "Typologie" schöne Arbeiten geliefert, um zu zeigen, wie Formen von Altertümern entstehen und ausgebildet, aufgelöst und neugebildet werden; zahlreiche Beispiele dafür sind in diesem Werke bereits angeführt worden. Auch in Bezug auf

die Ornamentik ist der gleiche Vorgang schon nachgewiesen worden, und der folgende Abschnitt wird einen neuen lehrreichen Beleg für diese volkstümliche Kunsttätigkeit beibringen. Auch in der Numismatik ist man sehon längst auf diese tieferstehende Kunst, die allein zahlreiche peripherische Müngruppen erklären kann, aufmerksam geworden. Später ist die Ethnographie diesem Problem nachgegangen. Henry Balfour hat gezeigt, wie der japanische Arbeiter nach und nach den Kranich, das Symbol langen Lebens, zu einer Blume, und den Schmetterling zu einer Rosette umformt.*

Diese Kunst hat somit zwar bereits ihre Autoren gefunden, doch noch keinen Erklärer, der ihren Grund und ihr Wesen untersucht hätte. Auch ihr Name ist noch nicht ausgesprochen worden. Volkskunst müsste diese künstlerische Wirksamkeit wohl heissen, die von vielen namenlosen Leuten, unter denen der einzelne nicht aus der Menge heraustritt, in längst entschwundener Zeit ausgeübt worden ist. - die sich verbreitet, ohne dass die Wege nachweisbar sind, - an der alle mitwirken so gut sie können, zusammenfügend oder auflösend, vermehrend oder vermindernd, - wo neues eingeführt und altes fallen gelassen oder bewahrt wird, ohne dass ein Grund dazu ersichtlich ist, - wo Stillstand oder Bewegung, Fortschritt oder Rückschritt nach unbekannten Gesetzen walten. Volksdichtung, Mythenbildung und Volksetymologie zeigen uns denselben Prozess, die beständige Wiederholung bei gradweiser Umformung, Entstellung und Neubildung; auch auf diesem Gebiete kann, um einen oben gebrauchten Ausdruck zu wiederholen, der Vogel einen Pferdekopf und Ochsenhörner erhalten.

Das Brakteatphänomen ist ein charakteristisches Stück Volkskunst; es ist -Bauernarbeite, wie man sieh ausdrückt, wenn vom vorigen Jahrhundert die Rede ist. Doch ist seine Behandlung eine undankbare Aufgabe, da der Stoff nur fragmentarisch und ohne Zusammenhang vorliegt, in Stücken über den ganzen Norden und durch ein paar Jahrhunderte zerstreut. Dass die Bilder hie und da, vielleicht oft, einen Sinn gehabt haben und alte, wieder aufgegebene und neu entstandene Vorstellungen ausdrücken, ist unzweifelhaft. Doch vieles lässt sich weder mit nordisch-mythologischen noch mit buddhistischen Vorstellungen zusammenbringen.



^{*} Henry Balfour, The evolution of decorative art, London 1893.

Ob man nun mit den Augen des Altertums oder der Neuzeit die Brakteatfigur in Abb. 122 betraehtet, man wird stets einen Mann sehen, der an seine lange Nase greift. Das ist gewiss kein hochheiliges Bild. An der Verlängerung der Nase ist weder ein Fehler noch eine Unzuverlässigkeit des Werkzeugs schuld. Der Verfertiger ist mit seiner Arbeit ganz zufrieden gewesen und hat sie nicht anders haben wollen, denn er prägte drei Exemplare, putzte sie ab und versah sic mit Einfassung und Öse. Sie gehören zu dem Brakteatfund von Darum, Amt Ribe, mit 13 Exemplaren von verschiedener Prägung, Wahrscheinlich ist es die auf Münzen oft vor dem Kaiserbilde erhobene Hand gewesen, die den Verfertiger dazu reizte, noch einen Schritt weiter zu gehen. Auf einem anderen Brakteaten ist der Kopf nicht mit dem Halse, sondern mit dem Scheitel nach unten unmittelbar über dem Rücken des Tieres angebracht. Paart sich aber derart Scherz mit Ernst, Gleichgiltigkeit mit Sorgfalt, so drängt sich die Erkenntnis auf, dass diese Hängeplatten in erster Linie Schmuckstücke waren, bei denen es nur auf eine Dekorierung mit traditionellen Bildern ankam. Bei einer solchen Volkskunst ist es nicht zu verwundern, dass man nur hie und da erkennen kann, wie die versehiedenen Typen zuerst aus römischen Münzbildern hervorgegangen sind, wie sie gradweise umgeformt werden, und welche wechselnde Vorstellungen nach und nach in sie hineingelegt worden sind.

Von Bedeutung ist der Ümstand, dass die philologische Beürteilung der Inschriften und Schrifteichen, die auf vielen Goldbrakteaten vorkommen, sich ganz mit der hier vorgetragenen arehäologischen Aufassung deckt.* Es sind die wohlbekannten älteren Runer, doch nur wenige Inschriften — vielleicht keine einzige — kann man mit Sicherheit lesen. Man nimmt an, dass ic heilige Wörter und magische Formeln, vielleicht auch Namen enthalten; doch sind diese meist so stark verkürzt und zugleich durch die beständige Wiederholung, durch Umstellung der Zeichen und durch Auslassungen so entstellt, dass eine Deutung unmöglich scheint. Mehrere der ältesten Brakteaten haben, wie oben erwähnt, nur eine Umschrift mit teilweise oder ganz entstellten römischen Buchstaben; auf anderen sind die fremden Schriftzeichen sinns mit Runen vermischt, und auch wo letzere allein vorkommen,

^{*} S. Bugge, Aarb. f. nord. Oldkynd, 1871.

scheint man oft nur beabsichtigt zu haben, das Goldstück mit einer Umschrift auszustatten, wie man solche auf den Goldmünzen zu sehen gewohnt war, zu deren Ersatz diese Schmuckstücke bestimmt waren. Die Runen sind doch, möchte man glauben, ein unzweideutiger Beweis für die nordische Heimat der Brakteaten. Steenstrup räumt jedoch diese Schwierigkeit eicht aus dem Wege, indem er den Sprachforsschern den Versuch anrät, sie als Sanskrit oder Pali zu lesen. Auch diese Aufforderung ist bisher mit vollständigem Stillschweigen aufgenommen worden.

Auch der Zusammenhang, in welchem die Goldbrakteaten vorliegen, erinnert nicht im entferntesten an Asien und den Buddhismus; auch nicht der geringste Zug deutet nach dieser Richtung hin, weder in den Gräbern, aus denen in Norwegen und Schweden mitunter Brakteaten gehoben

worden sind, noch in den Goldfunden, welche in allen nordischen Ländern regelmässig Brakteaten enthalten. In diesen Funden herrschen kostbare Stücke von schwerem, massivem Gold vor; Sachen aus anderen Metallen und Glasperlen treten stark zurück. Im übrigen ist die Zusammensetzung der Goldfunde ziemlich verzusammensetzung der Goldfunde ziemlich ver-



Abb. 122. Brakleatfigur. 1/1

schieden. Von den ca. 50 grösseren und kleineren Funden enhalten mehrere, ausser Goldbrakteaten, Perlen und Münzen, eine grosse Bügelnadel von Silber oder goldbelegter Bronze (Abb. 132). Diese prächtigen, aus Umbildungen der römischen Fibula hervorgegangenen Schmuckstücke gehören zu den charakteristischesten Formen der nachrömischen Periode und sind in vielen Variationen bei allen germanischen Völkern von Südrussland bis zum angelsächsischen England zu treffen; dagegen fehlen sie auf slavischem Boden. Andere Funde enthalten ausser kleinen Stücken grosse Hals- und Armringe; wieder andere nur Ringe, Brakteaten, Wertmetall oder Münzen. Öfters kommen gewisse zusammengehörige Kollektionen von Frauenschmuck vor, doch lässt sich eine bestimmte Regel nicht aussfindig machen. Von Objekten männlicher Ausstattung trifft man nur ein breites ornamentiertes Goldband, das als Mundbelch für Schwertscheiden diente.

^{*} Congrès international d'Anthropologie et d'Archéologie préhistoriques, Budapest 1877, 521.

Bezahlungsgold in Form von Stangen, Barren und namentlich Ringgold bildet einen beinahe chenso festen Bestandteil
dieser Funde wie die Brakteaten. Goldmünzen, Solidi, waren,
wie oben erwähnt, nieht selten, teils als Zierat, teils als wieserende Münze.* Auf dem gegenwärtigen dänischen Gebiete
sind ca. 200 gefunden worden, davon über die Hälfte in Bornbolm; aus ganz Skandinavien liegen gegen 500 Solid vor, wovon viele zu grösseren Goldfunden gehören. Doch war die
Menge der Münzen nieht hirreichend gross, um ihre allgemeine
Verwendung zum Bezahlen zu ermöglichen. Dazu benutzte man
das Ringgold. Man verarbeitete das Wertmetall zu runden oder
eckigen Stangen und bog dieses zu Ringen, welche man bequem
an einer Schnut tragen konnte (Abb. 123). Ausserdem konnte
man leicht bei gegebener Veranlassung von diesen Ringen grössere



Abb. 123. Ringgold. *

oder kleinere Stücke abhacken, die dann auf Wagschalen abgewogen wurden. Zahlreiche derartige Stücke Ringgold, teils vollständige, teils solche mit Schnitt- oder Hiebspuren an den Enden der Stange, liegen in 20 Goldfunden vor, und ausserdem sind c. 100 ganze Stücke oder Fragmente, die wohl zufällig beim Kursieren verloren gegangen sind, einzeln ge-

funden worden. Unter gleichen Verhältnissen sind auch mannigfaltige grössere und kleinere Bruchstücke von Hals-, Arm- und Fingerringen, die abgeschlagen und in Ringform eingebogen worden sind, gefunden worden. Auch diese sind zur Bezahlung verwendet worden. Bisweilen sind mehrere grössere und kleinere Ringe zu einer Art Kette in einander eingehängt worden. Das Gold spielte in dieser Periode dieselbe Rolle wie in älteren Zeiten die Bronze und wie zur Vikingerzeit das Silber; nicht mit Unrecht hat man diese Zeit das Goldalter des Nordens genannt

Der gösste Fund wurde im J. 1833 beim Pflägen auf dem Frehnacker von Breholm in Süddinen aufgeleckt. Er enthleit 3 grosse Habringe, 4 Ringe von der Grösse von Armringen, 13 Sütck abgehackte Ringe, 7 Godhraktesten, 6 verstettete Sännegen, mehrere Barren a. m., im gannen 55 Godhändes im Gesamlgewicht von 4153 Gramm. Das Museum bezahlte als Vergütung für den Metallwett 7144 Krome (8027 Mark).

Nach dem Inhalt der Goldfunde — Ringgold, Münzen und andere kostbare Metallsachen — liegt es nahe, sie als verborgene

^{*} P. Hauberg, Aarb, f. nord. Oldk. 1894.

Schätze aufzufassen; doch ist es nicht unwahrscheinlich, dass die älteren religiösen Vorstellungen auch bei diesen Deponierungen mitgewirkt haben. Aus der Zusammensetzung der Funde und aus den Fundverhältnissen ist allerdings kein entscheidender Bewis dafür zu entnehmen. Man trifft die Sachen gewöhnlich in geringer Tiefe, 1—1½ Fuss, also so tief, als man bei gewöhnlichen Feldarbeiten kommt. Sie können bei oder unter einem grossen Stein liegen, doch kommt dies selten vor, wie es auch, im Gegensatz zu der Stein- und Bronzezeit, selten ist, dass man sie in einer Wieses oder einem Moor finder.

An die Gesamtfunde sehliesst sich eine lange Reihe von einzeln gefundenen Goldsachen, meist Hals- und Armringen, von denen mehrere zu den kostbarsten bis jetzt in Dänemark gefun-



Abb. 124. Goldener Halsring. 1/

denen Stücken gehören. Der grösste Halsring, der in einem Aeker bei dem Herrenhofe Oxholm auf Öland im Limfjord gefunden wurde, hat einen Wert von über 2800 Mark. Von ähnlicher Form ist der Ring in Abb. 124, doch beträgt sein Wert nur den fünften Teil obiger Summe.

Die grossen Goldvorräte des Nordens in der nachrömischen Zeit, die nach dem Zeugnis der Funde den Goldvorrat sowohl des vorhergehenden als auch des folgenden Zeitabschnittes weit übertreffen, scheinen einer Erklärung bedürftig. Man hat gemeint, die fremden Goldmünzen könnten einen Wink über die Quellen dieses Goldstromes geben.* Die Hauptmasse der Solidi stammt aus dem 5. Jhd., namentlich aus der zweiten Hällte desselben, und in überwiegender Anzahl sind es oströmische Münzen. In diese Zeit fällt die Herrschaft der Goten und Hunnen. Dieses Gold wäre darnach der Tribut, den das oströmische Reich seinen Gegnern an der Donau bezahlen musste, von wo es durch den

^{*} Oscar Montelius, Sveriges Historie, Stockholm 1877, I, 225.

Handel mit der Zeit in den Norden gelangte, namentlich zu den östlich gelegenen Inseln; Bornholm, Öland, Gotland, wo man diese Goldmünzen vorzugsweise trifft, müssen wie in früheren Zeiten das Centrum des nordischen Handelslebens gebildet haben. Dagegen lässt sich jedoch einwenden, dass auch die Franken und Angelsachsen in Westeuropa damals ihre goldreiche Zeit hatten, wie sehwerer massiver Goldschmuck und römische Solidi bezeugen. Man muss also die Erklärung etwas allgemeiner fassen: es war das Gold des alten römischen Reiches, das während des Schwächezustandes und der Auflösung des Reiches in die Hände der germanischen Völker kam, die ja zur nachrömischen Zeit auch in anderen Beziehungen die Erbschaft des klassischen Altertums antraten.



Abb. 125. Pferdefigur von Bronze, 1/1.

XI. DIE TIERORNAMENTIK IM NORDEN.

Art und Form der Tirer. — Anwendung der Bilder. — Auflösung der Ornamentik. — Ispurale Ornamentik. — Höchstle Entwicklung der Tierornamentik. — Ursprung derselben. — Chronologie. — Åltestes Stadium. — Der Anteil des Nordens an der Stillentwicklung. — Verhältnis zur klassischen Kunst, — Auflässung der Tierornamentik. — Die givrale Ornamentik in europäischen Altetum und in spätzere Zeiten.

Die Kunst der nachrömischen Zeit hat eine eigene Bedeutung, da sie, aus einer Bewegung hervorgegangen, die sich in die römische Periode zurückverfolgen lässt, einerseits als nordisch und national bezeichnet werden darf, und anderseits zugleich unter die allgemeine und gemeinsame westeuropäische Kunstrichtung in der Zeit vom 5.—8. Jhd. fällt. Sie hat ausserdem einen wirklichen inneren Wert und bildet jederfalls einen ausgiebigen Beleg für eine eigene Geschmacksrichtung, die sieh bei vielen Völkern und zu sehr verschiedenen Zeiten mehr oder minder hervortretend geäussert hat.*

[&]quot;Sophus Müller, Die Tienoramentik im Norden (üls von J. Mestori), Hamburg 1881. "Sver Söderberg, Om Dipromamentiken under Polivadningstiden, Antisyantik tidskrift for Sverige XI, 3.— Sven Söderberg, Die Tieroramentik, Prikhistorische Büller, VI, Minchen 1804. — Hilderhond, The indoarrial arts of Seandinavia, London 1883. — Joseph Hampel, Der Goldfund von Nays-Szent-Mülkon, Budapett 1880. — Frau z. Pubakzy, Die Goldfunder von Salige-Somaly, Budapet 1890. — Jahrbücher des Vereins von Altertumsfreunden im Rheininnde, Bonn 1892, 1869. —

Die Kunst bestand wesentlich in einer Ornamentik, und er Inhalt dieser war zum überwiegenden Teile sehr eigenartig und merkwürdig, bestehend in Tierfiguren, Köpfen und anderen Körperteilen von Tieren. Diese Elemente trifft man, wohimmer man den Blick wendet, auf den verschiedenartig geformten Schmucknadeln, auf Arm- und Fingerringen, auf Hängezieraten, überhaupt auf allen Objekten, die zum Aufputz dienten, aber auch auf Stücken vom Zaumzeug, auf Schwertgriffen und Scheidenbeschlägen. Erhalten sind nur Metallarbeiten von Bronze, Silber und Gold; zweifelsohne jedoch wurde dieselbe Dekoration auf allen anderen Stoffen, die zur Verfügung standen, in gleichem Umfange verwendet.

Es sind vierfüssige Tiere und Vögel, doeh nicht etwa so eharakterisiert, dass man sagen könnte, sie stellten bestimmte







Abb. 126-128. Naturähnliche Tierbilder. 1/1.

Tiere vor. Hie und da lässt sich zwar erkennen, dass ein Pferd gemeint ist, so bei dem Tier in Abb. 125, dem naturwahrsten und grössten aller bis jetzt bekannten Tierbilder; die Vorderpartie des Kopfes gleicht jedoch am ehesten einem Vogelschnabel. Ein andermal ist ein ähnliches vierfüssiges Tier mit einem menschlichen Oberleib vereinigt, oder zwei Tieren ein gemeinsamer männlicher Kopf aufgesetzt. Ganz vereinzelt trifft man einen deutlichen Wildsehweinkopf, und bisweilen möchte man die Vogelfigur für einen Adler erklären. In der Regel aber sind die Tierbilder von ganz unbestimmbarer Art.

Abb. 126—128 zeigen einige der am besten gezeichneten und naturafhalichten frere. Abb. 126; ein Vogel in Röckenansicht mit sehr breitens Seiwanzt; die Beine sind Iltags des Leibes nach histen gelegt. Die Figur ist in ein dreiteckiges Feld einer Fibula eingepasst, um dasselbe auszufüllen. Abb. 127; ein vierfüssiges Tier in Seitenansicht, mit nach vorn ausgestreckten Gliefunssen. Der Kopf mit dem Querband über der Schausze und den Linien hinter dem Ingelichen Auge sit in seiner ganzen Form und Zeichnung typisich. Das Tier liegel flags der Kaute einer grossen Fibula wie in Abb. 132. Einen Vogel in Seitenansicht zeigt Abb. 128. Das Bein, das in lange Klusen oder Zeben ausläuft, ist durch den Schaabel gezogen; der spitzige Flügel liegt quer über dem Rumpf. Die Figur ist kreisrund gebogen, um in die runde Fläche eines Goldbrakteaten zu passen.

Als Ganzes betrachtet sind die Tiere so wenig naturähnlich als nur möglich, und auch die Details, Gliedmassen, Kopf und Schwanz, sind nicht natürlicher geformt. Man war nicht im Stande, sie anders zu machen, oder richtiger gesagt, man fand sie nur so schön und kunstvoll. Was man darstellen wollte, waren Kunstformen und nicht Naturformen. Alles, vom Gesamt-





Abb. 129-130. Stark ornamental behandelte Tierbilder. Aarb. 1880. 1/1.

habitus an bis zu den kleinsten Details, ist in einer bestimmten, herkömmlichen Weise ausgeführt, wie es der Stil erforderte. Eine stärker vom Stil beherrschte Kunst dürfte kaum zu finden sein.

Die Tiere sind Ornamente und werden als solche behandelt. Sie werden gestreckt und gebogen, verlängert und verkürzt, zu-

gestutzt und umgeformt, ganz wie es der Raum erfordert. den sie ausfüllen sollen. Die Kunst der Zeit bestand wesentlich in einer Flächenornamentik, und der Geschmack verlangte, dass alles bedeckt Abb. 131. Tierornament in Goldfiligran, werden sollte. Man presste



Aarb. 1880. 1/1.

demgemäss so viel von Tiermotiven zusammen, als der Platz zuliess, und behandelte sie ganz willkürlich. Daraus resultierten die grössten Missverhältnisse zwischen Leib und Gliedern und die naturwidrigsten Formen und Stellungen von Kopf und Beinen. Die Kinnladen wurden bandförmig verlängert, oder die Vorderpartie des Kopfes wurde fallen gelassen; ein oder mehrere Beine des Tieres wurden aufwärts oder abwärts gebogen, wie es der Raum erforderte. Ort und Raum bedingten die Form und Ausgestaltung des Tieres; denn es hatte keinen anderen Zweck, als zu dekorieren.

Abb. 120–130 zeigen stark ornumental behandelte, doch noch erkennbær trieformen. Der Leibi ivt bandförmig und der Länge nach gestreitt; die Schenkel sind durch eine runde Schlinge angedeutet. In Jabb. 129 dreht das Tier seinen Kopf über den Leib zurück; ersterer ist länten durch einen Halbreis abegreient und endigt vorm in einem Vogelschaubel. Das Vordertein ist vord ent Blats gehoben; das Hilsterbein ist nach rückswarts bogenförmig gestreht und dann unter den Leib nieneboren. In Abb. 130 hat das Tier einen Kopf von Bulicher Foren: unr sind



Abb, 132. Silberfibula. Aarb, 1880. 3/4.

an Stelle des Vogelschnabels zwei breite gestreifte und klaffende Kinnladen getreten, die zum Vorderbein herab und hinter den Hals zu weilängert sind. Das Hinterbein hat doppelte Schenkel. Beide Tiere sind einer grossen Silberfübula wie in Abb. 132 entpommen.

Bei der beständigen Wiederholung derselben Bilder zerfielen diese in Bruchteile und Stücke und wurden schliesslich mehr oder weniger zu traditionellen Schnörkeln. Dies beruht vor allem darauf, dass sie so recht Erzeugnisse der Volkskunst waren (s. S. 201). Zum Teile kann die Auflösung der Tiermotive auch dem verwendeten Materiale und der Herstellungstechnik 211211schreiben sein. Wenn die Bilder, wie dies in der Regel geschah (z. B. Abb. 131), in Goldfili-

gran ausgeführt wurden, konnten sie leicht dünn, fadenförmig verlängert und schliesslich unkenntlich werden. In der Metallplatte dagegen wurden Konturen und Eineilungen durch Einschnitte bezeichnet; damit war aber auch schon der Anfang zu derf. Zerstückelung der Tiere in ihre einzelnen Teile gemacht.

Abb. 131 zeigt ein in allen Beziehungen stark entstelltes Tierbild, ausgeführt in Goldfiligran; mit andern ähnlichen Bildern zusammen bedeckt es ein breites Gold-

bod für die Mindung einer Schwertscheide. Die Hinterpartie des Kopfes mit Auge und Ohr ist nach vorn zu mit einem Querband abgeschlossen. Die gross: Sehlinge vor demselben bezeichnet die Kinsladen, und zwar ist die ohere nach rückwarts Kopf mit dem Vorderschenkel, die auschliessenden Beinpartien fehlen. Der Infantörnige Körper hebt sich zu dem binnesförnigen Hinterschenkel, von dem ein langes erst abwärts, dann aufwärts gebogenen Bein ausgelte, das in einen kleiner Fuss endigt. Der von denselben Schenkelpartie ausgehende Schwanz ist über und unter das Bein gedegt.

Wenn die Zersetzung und Auflösung so weit getrieben ist, wirkt is eshr unangenehm; sie ist ein Ausdruck für den Verfall des Stiles. Bei den besseren Arbeiten dagegen kann man nicht umhin, die Fertigkeit, die in der Beherrschung der widerspenstigen Ornamente liegt, und den Erfindungsreichtum, der sich in der beständigen Umformung und Erneuerung der wenigen Motive ausspricht, anzuerkennen. Nicht wenige Stücke, so z. B. die grosse, teil-



Abb. 133. Menschenkopf. 4

weise vergoldete Silberfibula in Abb. 132, müssen in ihrer Weise schön und vollendet genannt werden.

Ganz oben erblickt man einen Menschenkopf und darunter drei Tierköpfe. Die zwei äusseren gehören zu vollständigen Tieren mit einem Vorderbein und einem

über des Leib gelegtes Hinterbein. In der Mitte der hönsbischen Platte liegen wieder zwei Tirer mit dem Köchen gegen einander, die Köpfe nach unten gewendet. Der Schnabel ist von der Hinterpartie des Köpfes, auf der die gewöhnlichen Querlinien vor dem Auge zu selen sind, getrent. Von dem Vorderbein ist nur der Schenkel angedeutet, das Hinterbein ist vollständig und hat einen langen gepaltenen Fuss. Darauf folgen dreic harzkrätristische gross Köpfe, der mittlere von oben, die beiden anderen von der Seite gesehen. Auf dem Bügel liegen zwei vollständige, abes stark einstellte Tirer; doch sind Teile der Köpfe, Leiber und Glieder noch erkennher. Ausserhalb der Einfassung der untersten viererchiese Platte sieht man zwei vollständige Tirer, mit den



Männliche Figur. 1/1

Leuces und United Both erkennist. Areamost. Ausseland der Zimessung die unterstent viereckigen Platte sieht man zwei vollständige Firer, mit den Köpfen nach aussen gewendet, jedes mit einem Vorderlein und einem über den Röcken gelegten Hinterbein. Im Imneanum der Platte endilich erblicht man in der Mitte die grosse nach unten gerichtete Tierköpfe und an beiden Seiten eine Gruppe von zwei Tieren mit verschlungenen Kinnladen. Diese Spange umfasst also 10 mehr oder minder vollständige Tiere und v Köpfe.

Mit vollem Rechte hat man dieser Kunst den Namen Tierornamentik gegeben. Blattmotive fehlen ganz. Die in der vorhergehenden Periode eingeführten römischen Blätter sind wieder aufgegeben, und erst in der Vikingerzeit stösst men neuerdings auf Blattformen, die aus der karolingischen Kunst

stammen. Lineare Ornamente, Halbkreise, Zickzacklinien, viereckige Felder u. s. w. kommen zwar vor, doch sind es die Tiere, die der Ornamentik ihren Charakter geben. Trifft man Menschenbilder, so sind diese in derselben ornamentalen Art behandelt wie die Tierfiguren. Zu den am besten ausgeführten gehören der Kopf in Abb. 133 und das vollständige Bild in Abb. 134. Die kleine männliche Figur steht geduckt, die Arme an den Leib angepresst, um auf dem engen Felde einer Silberfibula, zu dessen Ausfüllung sie bestimmt ist. Platz zu finden. Das Gesicht in Abb. 133 ist voll und kreisrund, weil es eine runde Fläche decken soll. Solche Motive trifft man jedoch verhältnismässig sehr selten. Sie sind gleichwohl in dieser Ornamentik heimisch und gehören, wie unten gezeigt werden soll, mit zu ihrem Wesen. Wollte man daher eine umfassendere, auch für die Menschenbilder geltende Bezeichnung für die ganze Kunstrichtung haben. so könnte man sie figurale Ornamentik nennen.

Eine besondere Richtung dieser Ornamentik zeigt sich in dem späteren Teile der Periode, besonders häufig auf Bornholm, wie auch in Schweden viele und schöne Arbeiten dieser Art zum Vorschein gekommen sind. Die Tiere liegen nicht wie sonst neben einander, sondern werden über und durch die anstossenden Figuren geschlungen. Körper und Gliedmassen werden gespalten. Füsse und Schenkel öffnen sich, und nun werden die Tiere in einander geschoben und durch ihre eigenen Pfoten, Leiber und Schenkel durchgezogen. Hierher gehört auch die Tiergruppe auf dem vorhin (S. 189) abgebildeten Schwertknauf und eine grosse Anzahl anderer Bilder, die als die besten aus der nachrömischen Periode bekannten bezeichnet werden müssen. Die Zeichnung ist gewöhnlich geschlossen und zusammenhängend, die Extremitäten der Figur werden nicht abgeworfen, und man schlägt nicht den schlechten Ausweg ein. die zerstörte Figur durch sinnlose Strichverzierungen zu ergänzen. Alles ist fein und präcis behandelt, doch womöglich noch mehr stilisiert als früher, ja sogar in so hohem Grade, dass man sehr genau zusehen muss, um die Komposition zu erfassen. Diese Stilgruppe repräsentiert die letzte und höchste Entwicklung der Tierornamentik: etwas wesentlich neues aber hat sie nicht aufzuweisen. Die Grundzüge sind dieselben wie in früherer Zeit und wie im ganzen Norden

Abb, 135, von dem bronzenen Endbeschlag eines Gürtelriemens, ist noch ohne besondere Schwierigkeiten verständlich. Es ist ein gut gebautes und vollständiges vierfüssiges Tier. Rechts oben erblickt man das grosse runde Auge hinten am Kopfe, Über ihm löst sich ein Nackenschopf mit ausgezacktem Ende ab; diese Zugabe zum Kopf ist für diese Stilgruppe charakteristisch. Die Kinnladen sind fadenförmig verlängert; eine davon ist durch den Leib gezogen, und beide verlaufen in eine der Hinterpfoten. Das Tier ist nur mit einem Vorderbein ausgestattet, das in einen langen offenen Fuss endigt, durch den der Leib durchgezogen ist. Dagegen hat es zwei Hinterbeine, von denen eines über, das andere unter den Leib gebogen ist. Die Pfoten zeigen verschiedene Formen. Schwieriger ist es zu erkennen, dass die Schlingen auf der rechteckigen Plattennadel aus Bornholm (in Abb. 136) zwei vollständig stilgerecht gebaute und sorgfältig ausgeführte Tierfiguren bilden. Um dies besser hervortreten zu lassen, ist das eine Tier hier in hellem Ton gehalten. und seine Glieder sowie der Kopf sind schraffiert. Der bandförmige Leib teilt sich hinter dem Kopf in zwei Partien. Die eine setzt sich in einem grossen Bogen bis zum Hinterbein fort; die andere läuft durch den krunnmen Schnabel und den offenen Nackenschopf zur viereckigen Schenkelpartie in der rechten unteren Ecke. Daran hängen zwei Beine mit langen offenen Füssen, von denen der eine durch den anderen gezogen ist, während beide sich zur Aufnahme eines der Bänder des Leibes öffnen. Das Hinterbein wird von einem langen geschlungenen Band gebildet, das in einen sehr langen Fuss ausläuft, dessen oberste Partie den Leib umschliesst, Das einzige, was nicht mit zu den Tieren gehört, ist das kleine runde Feld in der Mitte der Platte.

Wiederholt ist die Frage aufgeworfen worden, ob diese beständig wiederkehrenden Tierbilder, deren Ausführung drei Jahrhunderte lang die Hauptaufgabe des nordischen Künstlers bildete, denen er unter Benutzung des kostbarsten Materials, worüber er verfügte, seine ganze Begabung widmete, und die auf den liebsten Besitzstücken des Mannes wie der Frau angebracht waren, nicht doch eine Bedeutung haben. Niemand aber ist im Stande gewesen zu sagen, worin diese liegen solle. Ganz grundlos ist die Behauptung, dass die vereinzelt vorkommende Zusammenstellung von zwei Tieren zu beiden Seiten eines menschlichen Kopfes (z. B. oben auf der Nadel Abb. 132) eine Wiedergabe der altchristlichen Darstellung von Daniel unter den Löwen sei. Selbst wenn das richtig wäre, so würde dies nichts für das ganze sonstige Tiergewimmel entscheiden. Nichts spricht dafür, dass die Bilder eine Bedeutung hatten, alles vielmehr dafür, dass sie nur Ornamente waren, die einfach deshalb ausgeführt wurden, weil man sie schön und kunstvoll fand. Die Tiere spielten in dieser Periode dieselbe Rolle wie die gerade Linie in der Steinzeit, wie die Spirale in der älteren, das breite geschlungene Band in der jüngeren Bronzezeit, und, um Beispiele aus der grossen Kunst zu wählen, wie das Akanthusblatt bei den Griechen und das gotische Blattwerk im Mittelalter. Die nachrömische Zeit hatte ihre Tierornamentik, wie andere Zeiten ihre Linien- und ihre Blattornamentik hatten.

Wenn dem aber so ist, so muss sich auch der Ursprung und die erste Entwicklung dieses Kunststils nachweisen lassen. Dies kann man auch für den Norden mit grosser Sicherheit tun. Die vorhergehende Periode enthält, wie oben entwickelt (S. 88 ff.), bereits alle die Elemente, welche in der nachrömischen Zeit unter fortgesetzter Umbildung und beständig wieter getriebener Stillsierung benutzt uurden, teils vollständigte Tierbilder von gleicher Art wie die späteren, nämlich vierfüssige Tiere und Vögel, eils Tierköpfe, die in den Details im wesentlichen übereinstimmen.





Abb. 135-136. Tierornamente. 1/4.

Man vergleiche den langen Kopf mit und ohne Längs- und Querband aus den beiden Zeiträumen, Abb. 54 und 127, Abb. 53 (unten) und 137, und ebenso die kräftigen Vogelköpfe mit dem grossen Schnabel, und man wird nicht in Zweifel darüber sein, dass die älteren und die jüngeren Tiere zu derselben Familie gehören. Die Kunstentwicklung des Nordens im Verlaufe der Völkerwanderungs- und der nachrömischen Zeit bildet eine zusammenhängende Linie, deren allererste Anfänge bereits in der römischen Periode spurenweise erkennbar sind (S. 92).

Was im Norden klar ist, erscheint jedoch dunkel, wenn man den Blick auf Europa richtet, und die Frage nach dem Ursprung dieser Ornamentik reicht in der That sehr weit. Sie zeigt sich überall, wo germanische Völker neue Reiche auf den Trümmern des römischen Staates errichteten, in Ungarn und Süddeutschland, in Norditallen, Frankreich und am Rhein, und in dem angelsächsischen England; auf keltischem und slavischem

Boden dagegen kommt sie nicht vor.* Dieser Stil ist unauflöslich mit den germanischen Völkern verbunden. Er ist ferner im Grunde überall gleich, wenn auch die einzelnen Gebiete mehr oder minder hervortretende Eigentümlichkeiten aufweisen. Es ist ein gemeinsamer Stil, der einen gemeinsamen Ursprung gehabt haben muss.

Um letzteren zu finden, muss vor allem entschieden werden, welcher Zeit dieser Stil angehört. Dies ist jedoch eine etwas sehwierige Sache. Doch dürfte klar sein, dass die vollständig ausgebildete Tierornamentik, von der in diesem Absehnitt die Rede ist, sieh nicht sehr tief in das 5. Jhd. zurückführen lässt.** Sie seheint wesentlich der Zeit nach dem Falle des westfömischen Reiches anzugehören. Diese Stilrichtung tritt stark hervor auf den grossen germanischen Be-

gräbnisplätzen, die entweder gar keine oder doch nur sehr wenige Sachen von römischer Arbeit enthalten, und anderseits haben sich in keinem der grossen Funde, welche sich mit einiger Sieherheit auf die Zeit vom 3.—5. Jhd. zu-



Abb. 137. Tierkopf von einem Bronzegebiss aus der nachrömischen Zeit, 1/1.

rückführen lassen, Beispiele für vollständige Tierbilder von demselben Schnitt und derselben Form wie die hier behandelten gefunden. Gemeint ist hier namentlich die von Südrussland bis Belgien reichende Reihe von herrlichen Funden mit vielen reich ornamentierten Sachen, die das Gepräge der Tieronamentik tragen müssten, wenn diese damals sehon bestanden hätte: die Zierstücke und Gefässe von Petreosa in der Walachei, die Grabfunde von Osstrópataka in Nordungarn, der grosse Fund von römischen Goldmedaillons in breiten, ornamentierten Einfassungen aus Szilágy-Somlyó in Siebenbürgen und der spätere Fund von zahlreichen grossen Goldfibeln bei demselben Orte, die Goldzierate aus dem Grabe bei Puszta-Bakod im Komitate Pest, und endlich die ebenso reichen Funde von Pouan in der Champagne und aus dem Grabe Childrichis († 481).

Steht es aber so, dann kann die vollständig ausgebildete

^{*} L. Lindenschmit, Handbuch der deutschen Altertumskunde, Braunschweig. 1880—1889. — J. de Baye, Industrie Longobarde, Paris 1888; Industrie Anglo-Saxonne, Paris 1889. — Hampel József, A régithb középkor etc., Budapest 1894.

^{**} Lindenschmit, s. s. O. S. 75.

Tieronamentik kaum etwas anderes sein als ein nationaler Kunstil, entstanden bei den Völkern, die als Sieger auf römischem Boden standen. Sie hatten die Schätze des alten Reiches geerbt; Künstler und Handwerker kamen in ihren Sold, technische Fertigetien gingen nicht verloren. Die hier außkommende Kunst musste aber ein eigenes und barbarisches Gepräge annehmen, das dem Geschmacke der neuen Herrscher entsprach. Durch die wechselseitigen Beziehungen zwischen den verschiedenen verwandten Völkern gestaltete sich die Entwicklung und der Verlauf der neuen Kunstrichtung wesentlich gleichartig, und ebenso ging ihre Auflösung und ihr Verfall gleichzeitig vor sich, bis sie endlich der karolingischen Renaissance weichen musset.

Die Grundlage und der erste Ursprung dieser Kunst gehören jedoch der vorhergehenden Periode an, wie dies für den Norden oben gezeigt worden ist. Mehrere der eben erwähnten älteren Funde bieten Beispiele für eine beginnende Tierornamentik, die ganz dem Vorbereitungsstadium in Dänemark zur Zeit der Völkerwanderung (s. oben, Abschn. VI), entspricht. In dem ersten Funde von Szilágy-Somlyó, in dem Puszta-Bakod-Fund und namentlich aus dem Grabe Childerichs liegen Tierkönfe von ebenso unbestimmbarer Art wie in den dänischen Moorfunden vor. Ferner kennt man aus Südrussland mannigfache Beispiele für die Verwendung entsprechender Tierköpfe.* Sie fallen entschieden unter den wohlbekannten germanischen Stil aus der nachrömischen Zeit; Form und Schnitt sind ganz übereinstimmend. Meist aber haben sie ein älteres Gepräge als die entsprechenden Formen aus den westlicheren Gegenden und werden in Verbindung mit Sachen angetroffen, die unverkennbar einer früheren Zeit angehören. Ferner mangeln vollständige Tierbilder von germanischer Art gänzlich auf diesem östlichen Gebiet. Auf diese Verhältnisse muss das grösste Gewicht gelegt werden, wenn vom Ursprung der Tierornamentik die Rede ist.

Die Abbildungen 138 und 139 zeigen zwei Fibeln, aus Kertsch auf der Krim, und aus Nijna, Gouv. Kharkof (nach Aarb. 1872 und Macpherson, Antiquities of Kertsch). Sowohl der längliche, von oben gesehene Tierkopf, als auch der von der Seite gesehene Vogelkopf entsprechen ganz den oben abgebildeten Köpfen aus der Völkerwanderungszeit, und zeigen zu-

^{&#}x27; Ernest Chantre, La bijoulerie Caucasienne de l'époque scyto-byzantine. Lyon 1892.

gleich auch die Grundzüge der allgemein vorkommenden Tierköpfe aus der nachrömischen Zeit.

Diese Altertümer aus dem südlichen Russland, aus der Krim und aus dem Kaukasus darf man, wie es seheint, mit Recht zu dem grossen gotischen Reiche des 4. Jahrhs. vor dem Einbruch der Hunnen in Beziehung bringen. Sie enthalten die Keime zu der späteren Tierornamentik in ähnlicher Weise wie die dänischen Moorfunde und wie einzelne mehr sporadische Funde in Mittel- und Westeuropa, die alle der Zeit vor dem Falle des weströmischen Reiches angehören. Die Goten haben somit an der ersten Entwicklung des Stiles teilgenommen; sie für die Schöpfer der neuen Kunst zu erklären wäre aber ebenso



Abb. 138-139. Gotische Fibeln aus Südrussland.

unrichtig, wie ein Versuch, den nordischen Völkern eine hervorragende Rolle in dieser Sache deshalb zuzuweisen, weil die beginnende Tierornamentik in den nordischen Moorfunden reich
vertreten ist. Viel eher dürfte es sich so verhalten, dass der
Grund zu dem neuen Stil zur Zeit der Völkerwanderung bei
den gotischen, südgermanischen und nordischen Stämmen, die
mit einander in lebhaftem Verkehr standen, gemeinsam gelegt
worden ist, wie er später nach der Auflösung des römischen
Reiches unter gegenseitigem Austausch seiner Büte und seinem
Verfall entgegengeführt worden ist. Die Tierornamentik kann
weder in ihrem Beginn noch in ihrer Entwicklung mit einem
einzelnen Volke vorzursweise in Verbildung gesetzt werden; sie

ist aus einer gemeinsamen Geistes- und Gesehmacksrichtung der verwandten Stämme hervorgegangen.

Was speziell D'ânemarks' Verhâltnis zu dem neuen Stil betifft, so darf mit gutem Grunde angenommen werden, dass man hier nieht bahnbreehend vorangegangen ist, sondern nur den Weg verfolgte, auf dem diejenigen Völker vorangegangen waren, die an den Zeitereignissen in erster Linie beteiligt waren und daher wahrscheinlich auch auf dem Gebiete der Kunst die führende Stellung hatten.

Auffallend selten sind aber allerdings die in Dänemark gefundenen Altertümer, die sich als importierte Erzeugnisse der südgermanischen Stämme erweisen lassen, und merkwürdig gut und von reinem Stil sind im ganzen zahlreiehe von den im Norden gefundenen Exemplaren. So reich, wie der beginnende Tierstil in den grossen Moorfunden vorliegt, tritt er sonst nirgends auf. Aus der nachrömischen Zeit sind im Norden verhältnismässig weit öfter als in anderen Ländern ausgezeichnete Arbeiten gefunden worden, bei denen der reiehe Tierstil in voller Durehführung und in der vortreffliehsten Behandlung erseheint. Man kann dies zwiefach missverstehen. Entweder kann man darin ein Zeugnis für die Führerrolle Dänemarks in der ganzen Kunstentwicklung erblieken wollen - ebenso gut könnte man annehmen, dass Dänemark in der Steinzeit eine leitende Stellung einnahm, weil es verhältnismässig mehr und zugleich besser bearbeitete Altertümer als andere Länder beigesteuert hat, oder in der Bronzezeit, weil sieh die Spiralornamentik auf keinem anderen Gebiete so sehön und reieh entwickelt hat. Ein Misverständnis in entgegengesetzter Richtung ist die von L. Lindensehmit wiederholt mit Nachdruck betonte Behauptung, alles das sei aus den südgermanisehen Ländern eingeführt, da man im Norden noch immer ganz ausser Stande gewesen sei, gute Metallarbeiten herzustellen. Die riehtige Auffassung der sehönen nordisehen Arbeiten aus der Völkerwanderungszeit ergibt sieh unzweifelhaft aus denselben Verhältnissen, welche uns die gute Technik und den Reiehtum an sehönen Erzeugnissen in der Stein- und Bronzezeit erklärlich gemacht haben. Dänemark lag gewiss weit ab vom Ursprung und Centrum der Kulturbewegungen. Erst später gelangte dorthin, was anderwärts aufgekommen war. Damit aber war der Vorteil verbunden, dass Zeit und Arbeit nieht mit den ersten Versuchen verloren wurden; nur das wurde zugeführt, was seine Probe bestanden und sich als wertvoll und lebensfähig erwisen hatte. Bei der Übernahme konnte ein Zuschuss erfolgen, so dass im Norden ein Schritt weiter getan wurde. Die entlegeneren Gegenden haben sich wohl auch ruhigerer und stabilerer Zustände erfreut! Erdboden und Klima begünstigten die Entwicklung des Wohlstandes. Alles das musste der Kunst und dem Handwerk zu gute kommen. So kann sich hier die Anlage und Fähigkeit entwicklet haben, gegebenes nicht nur sich anzueignen, sondern auch es noch weiter auszugestalten. In dieser Weise erscheint sowohl der hohe Standpunkt in der Stein- und Bronzezeit verständlich, als auch der auf den ersten Blick etwas rätselhafte Umstand, dass die Tierornamentik im Norden oft reiner, kräftiger und besser behandelt ist, als bei den südgermanischen Völkern.

Die ganze hier besprochene Stilrichtung ist nicht allzu oft Gegenstand einer tiefer gehenden Behandlung geworden.* Man hat gemeint, der Tierstil stünde mit dem religiösen Leben oder Aberglauben in Verbindung, indem die Bilder Schlangen und Drachen vorstellen sollten. Oben ist auseinandergesetzt worden, dass die Hauptmotive vierfüssige nicht-geflügelte Tiere und Vögel sind. Schlangenartige Zeichnungen kommen zwar vor. doch nur sehr selten und dann nur in Form von Flechtwerk und Schlingen. Die Schlangenfiguren scheinen also durch eine Umbildung der Bandschlingen nach den Erfordernissen der Tierornamentik entstanden zu sein. Man hat ferner, wie oben berührt (S. 93), die nordischen Tiere aus römischen Löwen und Greifen ableiten wollen. Der Unterschied ist jedoch zu gross, und Zwischenglieder fehlen. Dass klassische Züge in den neuen Stil übergegangen sind, soll nicht geläugnet werden; dass einzelne Funde aus den Grenzländern, wie z. B. der jüngere Fund von Szilágy-Somlyó, klassische Tierformen enthalten, steht fest dort mussten Mischungen von römischen und barbarischen Elementen eintreten. Doch wird die Frage nach dem Ursprung des Stils nicht durch solche Einzelheiten, sondern durch die oben dargelegten Verhältnisse im Grossen entschieden. Ferner wurde in der römischen Kunst, abgesehen von den Darstellungen der Cirkusspiele, beständig nur ein sehr sparsamer Gebrauch von dekorativen Tierbildern gemacht; dies konnte unmöglich

^{*} S. die oben angeführten Schriften.

Anlass geben zur Entwicklung des ausgeprägten und eigentümlichen Tierstils in der nachrömischen Zeit, der Jahrhunderte lang den Nationalstil der germanischen Völker bildete. Wenn diese Völker der klassischen Kultur so manches Lehngut verdanken, so ist damit nicht gesagt, dass sie ihr alles zu verdanken haben. Entscheidend aber ist, dass man nicht sehen kann, dass die neuen Ornamenttiere aus römischen Tierformen abgeleitet sind, wogegen deutlich zu sehen ist, dass sie aus den nationalen Neubildungen, deren erste Spuren weit zurückreichen, hervorgegangen sind.

Allerdings trifft man innerhalb des hier behandelten Kreises - doch nie im Norden - nicht wenige Sachen, die Bilder von Löwen und geflügelten Greifen aufweisen; doch diese unterscheiden sich immer deutlich von den germanischen Ornamenttieren, gehören wesentlich einer späten Zeit an und sind unzweifelhaft aus der altchristlichen Kunst übernommen. eigene Fundgruppe in Ungarn zeigt sowohl die genannten klassischen als auch andere Tierformen in Menge; doch diese Gruppe licgt ausserhalb des Kreises des germanischen Kunststils, was deutlich daraus hervorgeht, dass dekoratives Blattwerk, das in südgermanischen Funden sehr selten, im Norden gar nicht anzutreffen ist, auf diesem Gebiete die reichste Verwendung erfahren hat. Es ist dasselbe Blattwerk, das den berühmten grossen Goldfund von Nagy-Szent-Miklós mit Kannen und Schalen, die in einem eigenen, noch unaufgeklärten orientalischen Stil geformt und verziert sind, charakterisiert. Diese Fundgruppe ist ohne Bedeutung für die Untersuchung des Ursprungs der germanischen Ornamentik.

Kehren wir nach der Betrachtung aller dieser Verhältnisse zu dem ersten Durchbruch dieses Stilles zurück, dessen Kulmination in die merowingisch-angelsächsische Periode fällt, so kann die Auffassung der halb ausgeformten und unvollkommenen Irerköpfe aus der Völkerwanderungszeit, welche sowohl aus dem Norden wie aus Südrussland und Ungarn vorliegen, nicht mehr zweifelhaft sein. Man braucht nur einen Blick auf die älteren Zeiten zurückzuwerfen. Es ist bereits daran erinnert worden, dass in der nordischen Bronzezeit eine ähnliche beginnende Tierornamentik vorkommt (S. 92). Entsprechende Phänomene sind in der Hallstatt- und La Tène-Periode zu treffen (S. 10 und 20). Tierköpfe, angebracht an Enden und Abschlüssen,

Tierbilder von ganz unbestimmbarer Art, in Reihen geordnet und ganze Flächen bedeckend, ferner Köpfe von Menschen und ganze Figuren kommen in der früheren Eisenzeit Mitteleuropas nicht selten vor. Es sei hier nur an die Vogelköpfe auf den Bügelnadeln aus dem südlichen Deutschland - an die Tierbilder auf den Schwertscheiden aus den Schweizer Seen. - an die Menschenköpfe auf Schwertgriffen und Armbändern, - an die mit Tier- und Menschenbildern bedeckten Gürtelbeschläge aus dünngetriebener Bronze erinnert.* Bei den barbarischen Völkern Europas hat somit eine Tendenz zur Bildung einer figuralen Ornamentik existiert, die zu verschiedenen Zeiten zum Durchbruch gekommen ist; doch nur auf einem einzigen Punkt, nach der Völkerwanderungszeit, wurde diese Richtung in ihre Konsequenzen verfolgt, weil sie nur hier von Eingriffen der klassischen Kunst nicht gestört wurde. Auf diesem einen Punkte standen die barbarischen Völker herrschend und siegreich da, während früher beständig neue Einflüsse aus den klassischen Ländern die begonnene Stilentwicklung durch Zufuhr von Motiven aus einer überlegenen Kunst und Industrie abgebrochen hatten.

Aus dem östlichen Europa kennt man ähnliche Phänomene. Die s. g. skythische Gruppe entnimmt line reiche Ornamentik der Tierwelt,** im Kaukasus kommt ein ausgeprägter Tierstil von eigener. Art vor,*** Innerhalb der klassischen Welt selbst trifft man ferner auf mehreren Punkten eine Ornamentik, die sich im wesentlichen mit der germanischen zusammenstellen lässt. Im Mykenae-Stil (Bd. I, S. 294) spielen Mollusken des Meeres eine hervorragende Rolle. Die Ornamentik der Dipylon-Gruppe (S. 68) basiert zu einem wesentlichen Teile auf Bildern von Pferden und Vögeln, die reihenweise angeordnet und mit linearen Ornamenten eingerahmt sind. Etwas später tritt ein neuer figuraler Stil auf, in welchem orientalische Formen aus der Natur oder Phantasie, Löwen, Greifen und Sphinze, überall durchbrechen. Diesen werden später neue Arten von ornamentalen, der Tierwelt entnommenen Moiven hinzugefügt.

S. Reinach, La Sculpture en Europe, L'Anthropologie, Paris 1894—96, V—VII. — J. de Baye, Mémoires des Antiquaires de France, Paris 1886, XLVI.

"N. Kondakof, J. Tolstof, et S. Reinach, Antiquités de la Russie méridionale, Paris 1891.

^{***} Rudolf Virchow, Über die kulturgeschiehtliche Stellung des Kaukasus, Berlin 1895.

Was uns hier in der höchsten Kunstform und getragen von einem grossen Geistesleben entgegentritt, ist zwar sehr verschieden von den oft verpfuschten und bis zur Unkenntlichkeit stilisierten germanischen Tieren. Im Grunde aber ist es dasselbe. Im Altertum war also eine allgemeine Tendenz vorhanden, mit figuralen Darstellungen, namentlich mit Tierbildern zu ornamentieren. Sie zeigt sich in vielen Gegenden; doch nur hie und a führt sie zur Ausbildung einer eigenen Ornamentik. Eine der energischesten Ausserungen, merkwürdig zugleich durch ihr starkes Zeit- und Nationalitätsgepräge, liegt in der germanischen Tierornamentik vor.

Diese figurale Ornamentik ist aber nicht blos im Altertum und in der nachrömischen Periode zu finden. Auch die ornamentalen Tierfiguren des Mittelalters, meist geflügelte Drachen, sind ein Ausdruck derselben Lust an einer lebenden Dekoration ohne eigentliche Bedeutung. Der Stuhlrücken schiesst in Drachenköpfe aus, Drachenköpfe mit gähnendem Rachen dienen am Vordach zum Wasserablauf, und werden auch zur Verzierung von Löffeln und Kannen verwendet. Auch in der Renaissance und in anderen Stilarten trifft man entsprechende Phänomene. Man kann somit sagen, dass die figurale Ornamentik auf einer allgemein menschlichen Tendenz beruht. Doch in der höheren Kunst teilt sie das Feld mit dem Blattornament, dem edelsten dekorativen Element, das zuerst im Orient gefunden, in Europa von den Griechen eingeführt, und darnach von jeder späteren Kunst, die sich der klassischen Tradition anschloss, beibehalten worden ist. Nur nördlich der Alpen ist recht deutlich zu sehen, wie das Tiernornament der linearen Ornamentik, die zur Stein- und Bronzezeit herrschte, nachfolgt. Der nächste Schritt vorwärts, zur Blattornamentik, wurde hier erst im Mittelalter getan.

Noch weiter, zu der figuralen Ornamentik bei den Völkern anderer Welttelle, soll sich diese Betrachtung nicht erstrecken. Sie wirde dann zu weitläufigen und sehr komplizierten Untersuchungen führen, zum Teile im Gegensatz zu den neuesten, von ausgezeichneten Forschern gewonnenen Resultaten. Hjalmar Stolpe, Karl von den Steinen* und andere Forscher haben nämicht zu beweisen gesucht, dass die lineare Ornamentik bei

^{*} Hjalmar Stolpe, Ymer, Stockholm 1890-1891. — Karl von den Steinen, Unter den Naturvölkern Zentral-Brasiliens, Berlin 1894.

mehreren Naturvölkern auf die figurale gefolgt sei und sich aus ihr entwischet habe, während die entgegengesetzte Bewegung in Europa vor sich gegangen ist. Sicherlich ist diese Frage noch nicht endgiltig entschieden. Man darf nicht vergessen, dass die Ethnographie auf diesem Gebiete auf ein Material beschränkt ist, das nicht sehr weit über die Zeit der ersten Berührung mit den Europäern zurückzreicht, und dass die Aufkärungen über die Ornamentik von Eingeborenen unserer Tage herrühren, während die betreffende Stillentwicklung weit zurück liegt. Fortgesetzte Untersuchungen werden möglicherweise zeigen, dass die künstlerische Entwicklung des Menschen sich überall in derselben Hauptlinie bewegt hat, dass aber die Bewegung bei den Naturvölkern langsam gewesen und in einem gewissen früheren oder späteren Stadium ins Stocken geraten ist.



Abb. 140. Burgwall auf der Insel Hjelm, an der Ostküste von Jütland. S. S. 241.

XII. DIE VIKINGERZEIT. DAS DANEVIRKE UND DIE BURGWÄLLE.

Landwehren des Altertuns. — Langwallte. — Langwallte in Ausland. — Das Kovitick und der Öntervold. — Das Danevirke und die Valdemurs-Mauer. — Der Halbkreis-wall. — Stadt und Burgwall an der Halebybucht. — Pedersborg. — Hedeby. - Burgwallte. — Schwierigkeit der Untersuchung. — Plan und Anlage. — Beispiele. — Burgwallte. — Staristich, England und naderen Ländund und nachen.

Der letzte Abschnitt des nordischen Altertums, vom 8.—10.

Jhd., ist eine historische, wenngleich von schriftlichen
Quellen erst nach und nach etwas mehr erhellte Zeit. Der
Historiker sucht gleichzeitige Berichte über Personen und Ereignisse in fremden Aufzeichnungen, vom angelsächsischen und
fränkischen Westen bis zum arabischen Osten, und knüpft daran
Einzelheiten, die aus weit jüngeren heimischen Schriften geschöpft
sind. Stückweise fügt der Sprachforscher hinzu, was er aus den
gleichzeitigen Runeninschriften erforseht hat. Der Mythologe
sucht das letzte Stadium des Heidentums nachzuweisen.

Die Aufklärungen über die Vikingerzeit, die derart von verschiedenen Seiten beigesteuert worden sind, sollen hier nicht wiedererzählt werden. Hier soll versucht werden, die archäologischen Quellen zu deuten, die sichtbaren Denkmäler zu verstehen, die auf der Erdoberfläche erhalten oder aus dem Schoosse

der Erde hervorgezogen worden sind. Zwar sind sie nicht, wie in älteren Zeiten, die einzigen erhaltenen Überlieferungen, doch verkünden sie vieles, was von anderer Seite her nicht in Erfahrung gebracht werden kann. Ausserdem führen sie uns die Vorzeit selbst in unveränderter Gestalt vor Augen, während die Schriften davon nur erzählen.

Den natürlichen Ausgangspunkt für die Aufsuchung der Monumente aus der Vikingerzeit im Lande bildet der Kreis von Denkmälern, die mit den Namen Gorm und Thyra verbunden sind. Wie die dänische Königsreihe von diesem ältesten Paar an sich ununterbrochen fortsetzt, so ist auch die Tradition von jenen merkwürdigen und grossen Monumenten nie erloschen; auch in anderer Weise haben sie ihre Bedeutung bis auf unsere Tage behalten. Im Grunde und Wesen aber gehören sie dem Altertum an. Sie bieten zugleich Beispiele für alle Hauptarten von Monumenten, die aus der Vikingerzeit bekannt sind, und wie sie die übrigen Monumente erklären, so werden sie wieder durch iene erhellt.

Eine Anlage wie der grosse Verteidigungswall Thyras quer durch das südliche Schleswig scheint auf den ersten Blick etwas ganz neues zu sein, wozu sich im Altertum keine Voraussetzungen finden. Kein Werk dieser Art ist in den vorhergehenden Zeitabschnitten erwähnt worden. Doch felhen Anlagen verwandter Art und wahrscheinlich älteren Ursprungs nicht ganz; ihr Alter lässt sich jedoch nicht sicher bestimmen. Aber auch davon abgesehen, wird eine Urnschau in anderen Ländern zeigen, dass die grosse Landwehr, die Thyras Wall bildete, ganz dem Altertum und nicht dem Mittelalter angehört.

In dem ganzen Kreise von Ländern, die das meerumschlungene dänische Gebiet umgeben, in England, Frankreich und Deutschland wie in Schweden und Norwegen, wurden im Altertum feste Wehren gegen feindliche Angriffe errichtet.* Es waren Wälle, oft von bedeutender Ausdehnung, aber nur von geringer Höhe, mit oder ohne Graben. In Gebitgsegenden ver-

15

^{*} Hans Hildetzend, De förhistorisks folken i Europa, Sockholm 1850, 3.00 — O. Rypk, Bygdeberg et Norge, Arnebretting für Fornisiper III Norske Fortismindenmerkern Eevring, Kristiania 1883. — v. Peucker, Das deutsche Kriegsvesser der Urzeiten, Berlin 1860. — d., II a.d., — Colosaen, Ringwills, Enzumedtweig 1861. — Archaeologia, London 1893, LXIII, 465. — Robert Belta, Die vorge-schiedtlichen Rundwille im deilichen Deutschland, Berlin 1886.

Sophus Müller, Nordische Altertumskunde IL

wendete man oft Steine und Felsblöcke, die zu Ringwällen um Höhen und Gipfel aufgehäuft wurden; in Flachländern errichtete man die Wälle aus Erde, nicht selten mit einem Kern von Steinen. Die Verschanzungen umschlossen grosse, zur Aufnahme zahlreicher Scharen bestimmte Plätze; ganze Landstrecken wurden durch Wälle abgesperrt, welche die gesamte Bevölkerung schützen sollten. Die befestigten Anlagen des Altertums sind Land- oder Volkswehren, sowohl nördlich der Alpen als auf dem altklassischen Gebiet. Kleine Burgen für den Einzelnen mit seiner Kriegerschar gehören dem Mittelalter an.

Eine Entscheidung der Frage, wie weit diese Anlagen zurickzudatieren sind, ist fast immer unmöglich. Selbst bei den Völkern am Nordabhang der Alpen stammen sie kaum aus einer früheren Zeit als aus der keltischen Periode. Anderseits muss beachtet werden, dass noch in den Volkskämpfen des ältesten Mittelalters Wälle und Gräben angelegt worden sind, die sich von den älteren nicht wesentlich unterscheiden.

Ausser dem Danevirke hat Dänemark nur wenig an solchen grösseren Verteidigungsanlagen nach Art des Altertums aufzuweisen. Gegen Feinde aus der Ferne war in jenen Zeiten, die noch keine grösseren Kriegsflotten kannten, gewiss das Meer der beste Schutz; gegen nahewohnende bildeten Wälder und Sümpfe hinreichende Schutzwehren. Auf solche natürliche Hindemisse haben sich, wie man noch erkennen kann, die wenigen erhaltenen und ziemlich unbedeutenden Langwälle auf der jütischen Halbinsel gestützt.

Beim Zusammendiuse der Bleiche Ablich-An und Vorgreich-An, dutlich von Barné, Er. Hammerum, ist der Winkel ewischen dem Wassetätufen durch einen c. 2000 langen und 3—5' hohen Wall, der noch recht gut erhalten ist, gespertt, Der Dandigtes egnannier Wall im Kitchepiel Aferge, Ber. Nörhald, hat ungefähr diesenbe Höhen, ist aber atthere beschädigt; er zicht sich in der doppelten Länge über einen grossen Bogen, den der Kast-Bach bildet. Der 1 Trældigete genannte Wall im Bez. Anst, der in seinem sädlichsten Teile voch bis zu 5' hoch ist, soll sich 11'şi Meilen in nördlich-stüflicher Richtung erstreckt haben. Weit unbedeutender an Höhe und Lange ist der Teufelwall (Fränden-Diger) im söddichten Teile in Kruchpiels läsat; Ber. Hammerum. Der Olgerswall (vollger-Digets) im Ksp. Tinglev. Ann Tönder, hat sich mit einer Höhe von 4' zwischen sewt Wysserfälund hingerogen. Der lange, »Ramme-Diger genannte Wall im Bez. Vandfuld, zwischen den Kirchspielen Dybe und Ramme, ist an enigen Stellen noch 6 Fuss hoch.

Mit den ersterwähnten, in gerader Linie gezogenen Wällen hat man beabsichtigt, ein grösseres Areal zu sichern, das im übrigen einigermassen von Wasserläufen gedeckt war. Die anderen, eine gebogene Linie beschreibenden Wälle müssen in Verbindung mit unwegsamen Terrain dazu gedient haben, ganze Landstrecken abzusperren. Nur das Rammedige ist teilweise von einem Graben begleitet, was auch bei einzelnen, doch kürzeren Wällen auf den Inseln der Fall ist. Die übrigen bestehen nur in einem aufgeworfenen Erdwall. Man kann annehmen, dass mindestens diese auf das Altertum zurückgehen, doch fehlt wie bei den entsprechenden Werken im Auslande jeder Anhalt für eine sichere Bestimmung.

Das gleiche gilt von den Ringwällen, welche die Höhen und Bornholm, dem einzigen Felsenland, das zum heutigen Dänemark gehört, bekränzen. «Gammelborg« (»alte Burg«) heisst ein Felsgipfel mit steilen Abfällen. Ein kreisförmiger Wall umschliesst einen 425 Ellen langen und 175 Ellen breiten Platz. Es ist nicht unwahrscheinlich, dass diese Anlage teilweise aus zusammengehäuften Steinen und Erde besteht und innen von einer Vertiefung begleitet ist. Sie entspricht ganz den Ringwällen in Schweden und Deutschland.

Eine Verteidigungsanlage des Altertums ist seinem ganzen Charakter nach auch das Danevirke, errichtet zur Sicherung von Land und Volk, sich von Meer zu Meer erstreckend, und darauf berechnet, von der grossen Masse der Bevölkerung verteidigt zu werden.* Wie die genannten kleineren Anlagen ähnlicher Art im Lande selbst die Voraussetzungen dieser grossen Befestigung gebildet haben können, so hat möglicherweise die Kenntnis von Landwehren (Langwällen zum Schutze von Länderstrecken) im Auslande den Gedanken gezeitigt, die Südgrenze Dänemarks in ähnlicher Weise zu schützen. Vikinger sahen wohl den grossen Erdwall, der quer durch Nordengland ungefähr parallel mit der Hadrians-Mauer von Newcastle zum Solway Firth lief, den langen Offa-Wall, der in mehreren getrennten Partien Wales vom angelsächsischen England schied, oder die vielen Langwälle in anderen Teilen Englands. Man muss von den ausgedehnten Verteidigungslinien gehört haben, die in den Kämpfen Karls d. Gr. mit den Sachsen eine Rolle spielten und von denen bedeutende Reste noch erhalten sind. Im nördlichen Deutschland sind andere Wall-Linien verwandter Art zu

^{*} J. J. A. Worsaae, Danevirke, Kjöbenhavn 1848. — Lorenzen, Annaler f. nord, Oldkynd. 1859.

sehen; eine solche soll sich sogar von der Elbe in Sachsen bis zur Weichsel verfolgen lassen. Die Anlage von Langwällen zur Landesverteidigung gehörte zu der Defensivtaktik der Zeit, die man wahrscheinlich den Römern abgelernt hatte, welche grossartige Vorbilder in den langen Gerunklinien gegen die Barbaren am Rhein und an der Donau wie in England binterlassen hatten. Der Gedanke, ein Danevirke zu errichten, ist somit ganz begreiflich. Es war die grosse Wehr des erst jetzt geeinigten Reiches, wie die älteren oben erwähnten unanschnlichen Langwälle in Jütland der Schutz der kleineren Reiche waren, in die als Land frühre zerfiel.

Die Karte Abb. 141 zeigt den Hauptteil der grösstenteils noch erhaltenen Verteidigungsanlagen, die sich in einem breiten Gürtel mitten durch das südliche Schleswig, von den tiefen Fjorden im Osten bis zu den westwärts in das Meer sich hinziehenden Wasserläufen erstrecken. Auf natürliche Terrainhindernisse gestützt, sperrten sie die offenen Strecken, durch welche ein von Süden kommender Feind vordringen konnte.

Es scheinen zwei verschiedene Verteidigungslinien vorzuliegen. Die südliche, über die weiteste Strecke laufende, wird vom Kograben (oder »Kovirke«) und Östervold gebildet. Ersterer durchschneidet in gerader Linie die ebene, flache und sandige Strecke zwischen der von der Schlei südwärts ausgehenden Bucht und den westlichen Wasserläufen. Er ist gute 3/4 Meilen lang. Der aus Erde aufgeschüttete Wall mass früher an den höchsten Stellen 12 Fuss; der südlich vorgelagerte Graben hatte eine ähnliche Tiefe. Die Anlage ist jetzt grösstenteils durch Bodenkulturen stark zerstört oder planiert. Eine bedeutende, mit Heidekraut bewachsene Strecke zeigt jedoch noch merkwürdig scharfe Formen und ist gewiss in annähernd ursprünglicher Gestalt erhalten. Die schrägen Seiten des Grabens konvergieren so stark, dass nur ein schmaler Streifen auf dem Boden zwischen ihnen bleibt; der Wall ist hier 6-8 Fuss hoch. Der Östervold erstreckte sich in einer Länge von c. 1/2 Meile zwischen der s. g. »Grossen Breite« der Schlei und der Bucht bei Eckernförde und stützte sich auf Wasserläufe und Sümpfe. Sowohl der Wall als der südlich ihm vorgelagerte Graben waren lange grösstenteils oder ganz planiert. Die Dimensionen und die Art der Anlage entsprechen ungefähr dem Kovirke.

Diese beiden langen Wälle scheinen in Verbindung mit kleineren, vor und hinter ihnen angelegten Werken eine zu-

sammengehörige Verteidigungslinie gebildet zu haben. Zwischen ihnen liegt der breiteste Teil der Schlei, gegen Osten der tiefe Fjord, gegen Westen ein Komplex zusammenhängender Wasserläufe. Das Kovirke wird in den ältesten Quellen nicht genannt, doch kennt man den Namen aus dem Mittelalter. Der Östervold wird erst soäter erwähnt.

Man nimmt allgemein an, dass diese Anlagen von König Götrik herühren, der im J. 808 »mit seinem ganzen Heren anch Slistorp (Schleswig) zog und die Grenze seines Reiches gegen die Sachsen durch einen Wall befestigen liess, der sich von der Ostsee bis zur Nordsee erstrecktev. Die volle Richtigkeit des Berichtes vorausgesetzt, hat diese Annahme nicht wenig für sich: es gibt keinen anderen Wall, der sich auf Götrik zurückführen liesse. Ein Einwand könnte jedoch erhoben werden. Wenn

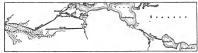


Abb. 141. Karte der Verteidigungsanlagen an der Schlei.

nämlich diese Linie bereits befestigt war, als Thyra das Reich schützen wollte, weshalb zog sie dann nicht vor, dieselbe zu verstärken, anstatt das neue Danevirke nördlich davon anzulegen? Damit wurden keine Vorteile erreicht, weder günstigere Terrainverhältnisse noch eine kürzere Verteildigungslinie. Das Danevirke ist länger als das Kovirke, und der Östervold musste auch fernerhin noch besetzt werden, da er Svansen absperrt, wo der Weg zu dem schmalen, leicht passierbaren Teile der Schlei durchführte. Es müsste denn sein, dass besondere Umstände Thyra verhinderten, das Kovirke zu halten, und sie zur Befestigung der nördlicheren Stellung nötigten. Eine nähere Betrachtung des Danevirke wird zweifellos zeigen, welche Umstände dies waren.

Was Saxo Grammaticus und Sven Aagesen als Anlage Thyras erwähnen und als opus Danorum bezeichnen, war die nördlichere Verteidigungslinie, dieselbe, die noch heute Danevirke genannt wird, und kein anderer Teil des ganzen, zusammengesetzten Wallgürtels. Das geht aus der Inschrift auf der in König Valdemars Grab zu Ringstedt gefundenen Bleitafel hervor. »Der König errichtete aus gebrannten Ziegeln zuerst die Mauer zur Verteidigung des ganzen Reiches, die allgemein Danewerch genannt wird-. So erzählen auch die genannten gleichzeitigen Geschichtsschreiber. Diese Ziegelmauer ist im Hauptwall des Danevirke ausgegraben worden, während in keinem der anderen Wälle Mauerwerk gefunden worden ist. Einzelne grosse Partien stehen heute in Mannshöhe frei da.

Thyras Wall lief in gerader Linie, von Nordost gegen Südwest, von den unpassierbaren Sümpfen an der Schlei zum Danevirke-See, weiter von dessen entgegengesetztem Ufer zu den ersten westlichen Wasserläufen, und dann, nach einer Biegung, westwärts bis zu grösseren Moorstrecken. Die Partie östlich vom Danevirke-See ist stark zerstört, lässt sich aber, mit einer Höhe von 8 Fuss, doch noch auf grossen Strecken verfolgen. Der grösste Teil des westlich darauf folgenden, schnurgeraden Walles, der nur durch einige Wasserläufe und kleinere Moore unterbrochen ist, bietet dagegen noch heute das Bild eines grossartigen Verteidigungswerkes, trotz aller schlechten Behandlung in älterer Zeit, und obwohl er beständig abgegraben und planiert wird. An dieser Stelle liegt die Valdemars-Mauer in der Erdmasse (Abb. 142); ursprünglich hat sie vor dem Wall gestanden, ist aber mit der Zeit von ihm bedeckt worden. Daraus kann man schliessen, dass der Wall Thyras sehr stark und hoch gewesen ist: noch heute erhebt er sich c. 20 Fuss (lotrecht gemessen) mit steilem Abfall gegen Süden und einer sanfteren Böschung gegen Norden. Im Inneren hat man schwere Baumstämme und Steinschichten gefunden, die bei der Errichtung des Walls eine wesentliche Rolle gespielt haben. Die westlichste Partie, nach der Biegung, hat anfangs bedeutende Dimensionen, sinkt aber allmählig zu geringer Höhe herab. Die ganze Länge beträgt mehr als 11/2 Meilen. Längs der mittleren Partie ist ein stark verschütteter, doch immer noch tiefer Graben vor dem südlichen Fuss des Walles zu sehen: anderwärts sind nur schwache Spuren eines Grabens vorhanden oder hat ein solcher, wie es scheint, vollständig gefehlt. Die Entscheidung ist oft schwierig, und ebenso unsicher bleibt, ob der Graben zur ursprünglichen Anlage gehört oder später hinzugefügt ist.

Zweifelhaft ist auch, wie es sich mit dem ansehnlichen

Burgwall verhält, der in neuerer Zeit den Namen Thyras Burg erhalten hat. Er ist auf einem isolierten hohen Hügel, den der Danevirke-See bespült, gerade in der Linie des Walls angelegt und daran angebaut. Der viereckige Burgwall ist in dem Hügel ausgeschnitten gleich den unten (S. 241) erwähnten Anlagen, denen er im ganzen vollkommen entspricht. Aus der Lage dieses Burgwalls, gerade hinter dem Danevirke, dessen Wall mit seiner südlichen Bösehung zusammenfallt, ist geschlossen worden, dass er äher sei als das Danevirke. Doeh lassen die Verhältnisse gewiss ebenso gut die entgegengesetzte Deutung zu. Nur so viel ist sicher, dass der Burgplatz eine besondere und abgeschlossen Anlage bildet, die mit dem Danevirke verbunden worden ist. Die chronologische Frage ist um so sehwieriger, als sowohl der Graben wie auch der Burgwall in späteren Zeiten fast vollstän-



Abb. 142. Querschnitt des Danevirke mit der Valdemars-Mauer.

dig planiert worden sind. Ähnlich steht es mit den anderen genannten und mehreren minder wichtigen zweifelhaften Frages. Sie liessen sich nur durch eine eingehende Untersuchung mit dem Spaten lösen. Doch das ganze merkwürdige Monument aus dem Schlusse des Altertums, das stattlichste, das man kennt, und zugleich das in historischer Beziehung wichtigste, da es im 19. wie im 10. Jhd. den Grenzwall zwischen dem kleinen Land und Volk und dem grossen Reich bildete, liegt gedankenlöser Zerstörung vollständig preistegegeben.

Als Ganzes ist das Dancvirke übrigens vollständig verständich, da es eine gerade, geschlossene Absperrungslinie quer durch offenliegendes Land und zwisehen natürlichen Hindernissen im Osten und Westen bildet. Ebenso verständlich ist der lange und starke Margretenwall, der vom Danevirke unter einem spitzen Winkel ausgeht und östlich bis zur Hadeby-Bueht sich hinzicht. Man nimmt, szwifellos mit Recht, an, dasse er später, im Mittel-

alter hinzugefügt worden ist.* Diese Partie soll daher hier nicht näher besprochen werden.

Eine Betrachtung erfordert dagegen die grosse halbkreisförmige Anlage am östlichen Ende des Margretenwalls (Abb. 143). Sie unterscheidet sich in der Bauart wesentlich von dem mittelalterlichen Wall und ist älter als dieser, da sie für die Richtung des Margretenwalls massgebend wurde. Sie kann somit aus dem Altertum stammen, vielleicht sogar aus älterer Zeit als das Danevirke selbst. Weshalb stützte dann aber Thyra ihre Anlage nicht auf diesen Halbkreiswall, wie später Margarete, die Ge-



mahlin König Niels' that? Thyra hätte die starke Verschanzung gewiss nicht gerade vor ihrer Wall-Linie liegen lassen, ohne sie damit zu verbinden. Durch die Anlage des Walls von dem Halbkreiswall aus würde noch dazu eine kürzere und somit vorteilhaftere Verteidigungslinie gewonnen worden sein. Der Halbkreiswall hat damals entweder nicht existiert, oder er ist in feindlichen Händen gewesen. Für welche Alternative die Wahrscheinlichkeit spricht, wird sich sofort zeigen.

Der halbrunde Wall hat eine Länge von c. 2200 Ellen. Das Areal, das er einschliesst, kann auf c. 50 Tonnen Land (c.

28 ha) angeschlagen werden. Dieser Platz ist zu gross für eine Burg, passt aber für eine Stadt; die im 10. Jhd. weit berühmte schwedische Handelsstadt Birka, deren Stätte auf (der Insel) Björkö im Mälar-See nachgewiesen worden ist, hat eine Grösse von 14 Tonnen Land (8 ha) gehabt.** Der Wall erstreckt

A. D. Jörgensen, Bidrag til Nordens Historie i Middelalderen, Kjöbenhavn 1871.

^{**} Oscar Montelius, Les temps préhistoriques en Suède, Paris 1895, 231. --Congrès internat, d'Archéologie et d'Anthropologie préhistoriques, Stockholm 1876, S. 620.

sich bis knapp an das Sceufer, das in seiner ganzen Länge unbeschützt war; der Zugang zum Platze ührte sicherlich längs des Wassers. Ungefähr in der Mitte ist der Wall unterbrochen, da ein wasserreicher Sumpf, ehemals ein kleiner See, sich dazwischenschiebt; ein kleiner Wasserlauf geht von hier zu der Bucht. Wall und Platz breiten sich symmetrisch zu beiden Seiten dieses Wasserlaufes aus, der eine wesentliche Rolle bei der ganzen Anlage gespielt haben muss. Für eine Handelsstadt vom Übergange des Altertums zum Mittelalter konnte der Platz nicht besser gewählt sein: tief im Lande, doch mit dem Meere durch



Abb. 144. Der Halbkreiswall von Norden, Nach älteren Abbildungen,

eine Wasserstrasse verbunden, an einer Bucht, die einen sicheren Hafen bot, dessen sehmale Öffnung leicht zu sperren war; und zu alledem war Trinkwasser leicht erreichbar. Der Wall bildete eine sichere Wehr, entsprechend den Anforderungen der Zeit: er sollte dem Verteidiger nur den Vorteil der höheren Stellung gegenüber dem Angreifer bieten.

Der Wall macht mit seinen steilen Seiten, die sich 20–25' (senkrecht gemessen) erheben, noch immer einen mächtigen Eindruck (Abb. 144). Er ist so gross angelegt, dass man nur wenig von dem harten Schicksal merkt, dem er preisgegeben war. Eine grössere Strecke im Süden ist stark abgepflügt, und ein Teil des nördlichen Armes ist in der neuesten Zeit bis auf den

Grund abgegraben worden. Hier kann man sehen, dass der Wall ohne Holz und Stein aus sehr gemischtem Material, Erde von der Oberfläche, gelbem Untergrund und Torferde, kurz aus allem, was eben am nächsten lag, aufgeführt worden ist. Von Bedeutung für die Zeitbestimmung ist das Fehlen eines Grabens um den ganzen nördlichen Halbteil; man kann ungehindert bis zum Fuss des Walles gehen. Wenn der südliche Wallteil dagegen einen tiefen Graben an der auswendigen Seite teils gehabt hat, teils noch hat, so darf man diesen gewiss als eine spätere Hinzufügung betrachten, die vielleicht mit dem Margretenwall gleichalterig ist. Auf der nördlichen Seite sieht man, dass die Erde zum Wall einer breiten davor gelegenen Strecke entnommen ist, ganz so wie man sich das Material zu den Grabhügeln des Altertums verschaffte. Der Boden senkt sich gleichmässig gegen den Fuss des Walls, so dass die Höhe aussen bedeutend beträchtlicher ist als innen gegen den Platz zu. Erinnert man sich daran, dass der Stadtplatz auf Biörkö von einem entsprechenden, nur viel niedrigeren, bogenförmigen Wall umschlossen ist, ebenfalls ohne vorgelagerten Graben, dass auch dieser Platz gegen den See zu offen ist, dass auch er wohlverborgen im Inneren des Landes liegt, doch mit dem Meere eine Wasserverbindung hat, so möchte man sagen, dass der Halbkreiswall eine Stadt aus derselben Zeit, nur von noch grösserer Bedeutung, umschlossen hat.

Eines iedoch scheint zu fehlen: ein festerer Platz, woher die letzte Verteidigung geführt werden konnte. Bei Birka findet sich eine solche Höhe auf der einen Seite des Stadtplatzes, ein isolierter Hügel mit einer kleinen Abplattung auf dem Gipfel, die durch eine Brustwehr geschützt ist. Aber auch der Stadtplatz an der Hadeby-Bucht ermangelt nicht einer Burg, und zwar liegt sie unmittelbar nördlich von ihm. Bei den älteren Historikern heisst sic »Höiborg« (Hochburg) oder »Markgrafenburg«, ebenso wie der Stadtplatz »Gammelborg« (alte Burg) oder »Oldenburg« genannt wird, Namen, die ohne historische Gewähr sind. Es ist das eine natürliche Erhöhung von länglicher Form mit schr steilen Seiten. Um die oberste Fläche licf ein zum Teil noch heute erhaltener Erdwall ohne Graben, der eine Höhe von 6 Fuss erreicht. An den Längsseiten folgt der Wall dem Abfall des Hügels, während er an den schmäleren Enden quer über die Fläche gezogen ist, so dass ein Teil der letzteren ausserhalb der Verschanzung bleibt. Im Inneren des Platzes ist ein Gruppe niedriger Grabhügel zu sehen.

Die beiden beschriebenen, mit Wällen umgürteten Plätze müssen ihrem gegenseitigen Verhältnis nach als ein Ganzes, eine Stadt mit ihrer Burg, aufgefasst werden. Gerade diese Situation beweist, dass der Halbkreiswall eine Stadt einschloss und nicht ein befestigter Platz anderer Art war. Man würde im Altertum keine Verschanzung unmittelbar unter einer Höhe angelegt haben, die dem Angreifer die beste Stellnup bieten musste, und umgekehrt würde man den Hügel nicht befestigt haben, wenn ein so mächtiger Wall am seinem Fusse lag. Die beiden befestigten Plätze gehören zusammen und bilden ein Ganzes.

Ausser Birka ist auch Pedersborg, an dem innersten Winkel des Sorö-Sees (Seeland), ein Beispiel für eine Anlage ganz ähnlicher Art (Abb. 145): ein halbrunder Platz tief im Lande. offen gegen einen See zu, der damals gewiss in Verbindung mit dem Meere stand, gegen das Land zu von einem hohen und schweren Erdwall ohne umgebenden Graben umgürtet, und dazu die isolierte Höhe. Auf dem alten Burghügel ist später eine Kirche erbaut worden. Vom Walle hat nur ein 800 Fuss langes Stück die ursprüngliche Form bewahrt. Die Seiten heben sich steil zu einer Höhe von



Abb. 145. Pedersborg am Sorō-See. Nach J. B. Löffler, Sjællands Stiftslandsbykirker, 1880.

c. 20 Fuss senkrecht gemessen. Gegen die Zusammenstellung dieses Platzes mit Birka und mit dem Halbkreiswall darf nicht eingewendet werden, dass er nachgewiesenermassen nach Peder Torstensön, dem Besitzer der Burg um die Mitte des 12. Jhs., genannt ist. Er kann ganz wohl in älterer Zeit angelegt sein. Auch die Tatsache, dass im Frähmittelalter oft ähnliche Anlagen von Stadt und Burg in enger Verbindung vorkommen, hat nichts zu sagen. Von der mittelalterlichen Anlage ist ein Graben unzertrennlich, während die drei erwähnten Plätze dafür den höhen Erdwall haben, dem man sich merkwürdigerweise von aussen ungehindert nähern kann. Etwas anders steht es mit der Trælleborg K. Sp. Heininge, Amt Sorö. Zwar findet

sich auch hier ein hoher und schwerer, rundgebogener Erdwall um eine grosse Fläche; aber er ist im Winkel zwischen zwei Bächen errichtet und teilweise mit einem Wassergraben umgeben. Weder hier, noch bei Pedersborg, noch auf dem Platze an der Hadeby-Bucht ist etwas gefunden worden, was einen Anhalt zu einer Zeitbestimmung böte. Nur hie und da ist dunkle Kulturerde vorhanden, und nach unsicheren Berichten soll man auf Baufundammett gestossen sein.

War die Anlage an der Hadeby-Bucht eine Stadt mit ihrer Burg, so müsste sie doch wohl auch historisch bekannt sein. Der grosse und stark befestigte Platz liegt so nahe am Danevirke und an der Stadt Schleswig, dass er in einer gewissen Beziehung zu diesen zwei Punkten gestanden haben muss, von denen die mittelalterlichen Quellen erzählen; und über diese Stadt und Burg sollten sie schweigen? Bis jetzt hat man gleichwohl keine Erwähnung derselben in den mittelalterlichen Schriften gefunden.

Hält man sich an die archäologischen Zeugnisse, so steht die Sache etwas anders. Im Bogen um den südlichen Teil des Stadtwalles herum haben, in einem Abstand von 9–1400 Ellen, vier Runensteine gestanden: drei davon sind auf der Karte in Abb. 143 verzeichnet. Weshalb sind so viele Grabdenkmäler an diesem Orte errichtet worden? Der Grund dazu muss bei allen der gleiche gewesen sein und liegt sicherlich dazu muss bei allen der Stadt in einer gewissen Beziehung standen. Wurden sie vielleicht auf den Gräbern von Männern, die hier gewohnt und geherrssch hatten, oder auf den Gräbern von Feinden, die bei einer Belagerung der Stadt gefallen waren, errichtet? Der Abstand zwischen der Stadt und den Runensteinen liesse sich mit beiden Annahmen vereinbaren.

Diese Runensteine, die zu den merkwürdigsten Denkmällein des Altertung gehören, sind Jüngst von L. Wimmer in Zusammenhang mit dem ganzen dazugehörigen Stoff einer Untersuchung unterzogen worden, welche reiche Ergebnisse gehabt hat.* Asfrid, Odinkars Tochter, hat zwei Steine zum Andenken an ihren und Gnupas Sohn, König Sigtrygg, errichtet. Sie wurden auf einem geweihten Platze aufgestellt, wo Asfrid sehon früher ein Denkmal für König Gnupa errichtet hatte. Dies geschah um die Mitte des 10. Jahrhunderts. Der gemeinsame Grabplatz

^{*} Ludy. F. A. Wimmer, De danske Runemindesmærker, Kjöbenhavn 1895.

dieser historisch bekannten Könige lag gewiss unfern von dem Orte, wo der eine der Steine gefunden wurde, c. 500 Ellen in gerader Linie vom Stadtwall. Später, gegen Schluss des Jahrtausends, errichtete Torlv, ein Gefolgsmann des Königs Sven Tveskjæg, einen Stein zum Gedächnis des Schiffsührers (Steuermanns) Erikt; derselbe wurde zwischen zwei Grabhügeln liegend gefunden. Endlich errichtete König Sven selbst einen Stein zum Andenken an seinen Gefolgsmann Skarde; dieser Stein lag am Fusse eines Hügels, worin man Reste eines Grabes fand, das nach Art der letzten Zeiten des Altertums eingerichtet war.

Da nun auf Eriks Stein zu lesen ist, dass er starb, »als tapfere Männer Hedeby belagerten-, auf dem Skardes, dass er sbei Hedeby starb-, und da man annehmen muss, dass Gnupa, Sigtrygg und Asfrid in Hedeby geherrscht haben, liegt der Schluss sehr nahe, dass dies der Name der Stadt war, bei der die Gräber und die Runensteine liegeren.

Dies würde ganz mit dem »kleinen Stück dänischer Geschichte« stimmen, das Wimmer neulich aus den Runeninschriften herausgelesen hat, und ebenso gut mit dem, was die obige Betrachtung der verschiedenen befestigten Anlagen gezeigt hat. Der Schwede Olaf setzte sich in der ersten Hälfte des 10. Jhs. in Hedeby fest; nach ihm herrschte hier sein Sohn Gnupa, und nach diesem wieder sein Sohn Sigtrygg. Die Verteidigungswerke der Stadt können von den Schweden aufgeführt oder erweitert worden sein. War aber dieser feste Platz in feindlicher Hand, dann hatte Thyra alle Veranlassung dazu, das Kovirke aufzugeben, das Danevirke nicht zu dem Halbkreiswall zu ziehen, wie später Margarete that, und endlich die neue Verteidigungslinie weiter nördlich anzulegen. Lag Hedeby hier, so begreift man, dass Götrik seinen Wall weder weiter gegen Norden noch gegen Süden zu, sondern unmittelbar im Süden der Stadt erbaute, so dass die vielleicht noch unbefestigte Stadt zugleich geschützt wurde. Die Schweden hielten wohl die Stadt und die Umgegend das ganze Jahrhundert lang besetzt, bis Erik der Siegreiche die Feindseligkeiten wieder eröffnete und Sven Tveskjæg endlich die Stadt eroberte. Sie wurde damals zerstört und verlassen. Den festen Platz unmittelbar vor dem Danevirke, der so lange in feindlicher Hand gewesen war, wollte man nicht länger bestehen lassen. Die Einwohner zogen wohl in das nahe Schleswig, wo sie überdies durch das Danevirke gesichert waren. So erscheint der immerhin etwas auffallende Doppelname, Hedeby und Schleswig, recht verständlich. Diese Zertsfürnig war es, die Eschahard, Bischof von Hedeby, im J. 1000 beklagt: Mein Bistum ist mit barbarischer Grausamkeit entvölkert, die Stadt verlassen, die Kirche ödec. Diese Begebenheiten machen es sehr wahrscheinlich, dass die grosse und feste Stadt der Nachwelt als eine leere und namenlose Flähen überiefert worden ist. Auch der Platz der ebenso berühmten Stadt Birka mit ihren mehr als 2000 um sie liegenden Grabhügeln sit vergressen und namenlos gewesen.

Nach literarischen Quellen wird jedoch allgemein angenommen, dass der Platz des ältesten Hedeby nördlich von der Schlei, wo Schleswig liegt, gewesen sei, und dass beide Namen von Anfang an ein und dieselbe Stadt bezeichneten. Dann wäre es aber auffallend, dass die Herrscher der Stadt, Gnupa und Sigtrygg, so weit entfernt bestattet sein sollten, und dass König Sven, der bei der Belagerung nördlich von Schleswig gesessen haben muss, seine gefallenen Mannen bis auf die Südseite des Fjords hätte schaffen lassen. Man hätte die Leichen noch dazu über Wasser führen müssen, denn zu Lande wäre ein weiter Bogen um die sumpfigen Stellen an der Schlei zu machen gewesen. Es wäre ferner merkwürdig, dass ganz zufällig, bei einer Zwischenzeit von einem halben Jahrhundert, derselbe Grabplatz für die dänischen und für die schwedischen Männer gewählt worden wäre, in ähnlichem Abstand von diesem Rundwall, der trotz seiner Lage und Stärke unbekannt sein sollte.

Doch ist es nicht die Aufgabe des Verfassers, hier der allgemeinen Auffassung entgegenzutreten oder eine historische Untersuchung anzustellen; es ist nur dargelegt worden, was eine unabhängige Betrachtung der archäologischen Denkmäler zu lehren scheint. Die eigentliche Stütze für die Annahme, dass Hedeby nördlich der Schlei gelegen habe, ist wohl der Umstand, dass man für sicher hält, dass Ansgars Kirche dort gestanden habe.* Die Erbauung der ersten dänischen Kirche bei Sliasvig lässt sich aber ganz gut mit der Ansicht vereinbaren, dass Haidaby im to. Jhd. an der Hadebybucht lag. —

Ein ganz anderes Gepräge als die langgestreckten Wälle, die grossen nationalen Schutzwehren des Altertums, haben die Burgen und Burgwälle, die rings im Lande zahlreich

^{*} August Sach, Geschichte der Stadt Schleswig, Schleswig 1875.

vorkommen. Es sind kleine feste Plätze, Schutzwehren des Einzelnen, die für einen Vornehmen und seine Gefolgssehar erbaut sind, und mit mittelalterlichen Zuständen, dem mehr oder minder entwickelten Feudalwesen, im Einklang stehen. Obzwar sie meist namenlose Erdanlagen ohne Reste von Gebäuden sind und in historischen Schriften nicht erwähnt werden, kann doch kein Zweifel darüber bestehen, dass sie grösstenteils aus dem Mittelalter stammen.

Es ist jedoch eine ziemlich allgemein verbreitete Anschauung, dass mehr oder minder zahlreiche Burgwälle aus dem Altertum herrühren. Ihr primitives Gepräge - es sind nur Werke aus Erde und unbcarbeiteten Steinen, woran sich Holzkonstruktionen geschlossen haben - und ihre Lage - bald an abseits gelegenen Stellen unmittelbar an der Küste, bald in unverkennbarer Verbindung mit einer mittelalterlichen Burg, welche historisch bekannt ist und an die Stelle der alten Burg getreten zu sein scheint - muss die Vorstellung herrorrufen, dass sie aus einer sehr alten Zeit stammen. Dazu kommen die unhistorischen Namen, »Burg«, »Burghügel«, »alte Burg«, »Burgwall« etc. Auch ist nicht zu vergessen, dass die Vikinger mit den Burgen anderer Länder, die sie erstürmten und zu eigener Verteidigung herrichteten, wohl vertraut waren. Das Danevirke liefert ferner den Beweis, dass gegen Ende des Altertums im Lande selbst feste Schutzwehren gebaut wurden. Es liegen somit genug Gründe vor zu untersuchen, ob einige der zahlreichen Burgwälle auf diese oder sogar auf eine noch ältere Zeit zurückgehen können. Doch ist diese Untersuchung sehr schwierig und bisher von Niemandem versucht worden. Nicht nur fehlen historische Nachrichten über die allermeisten der befestigten Plätze, die hier in Betracht kommen können, sondern wo solche vorliegen, vermehren sie vielleicht nur noch die Unsicherheit, da es möglich ist, dass sie einen Neubau auf weit älteren Plätzen betroffen. Vorhandene Reste von Gebäuden sind vielleicht nicht ursprünglich. Funde aus diesen Burgwällen liegen kaum vor, und wo doch irgendwelche vorliegen, können sie aus einer späteren Zeit der Besiedelung stammen. Nicht besser steht es mit den Namen. Eine alte Burg kann einen neuen Namen erhalten haben.

Bei einer archäologischen Behandlung der Burgwälle muss zunächst ausdrücklich hervorgehoben werden, dass bisher auf keinem einzigen befestigten Platze Sachen aus dem Altertum gefunden worden sind. Die Stärke dieses negativen Beweises wird jedoch bedeutend abgeschwächt durch den Umstand, dass auch weder so viele noch so reichhaltige Funde von mittelalterlichen Sachen gemacht worden sind, dass sich aus ihnen ein chronologischer Anhalt ergäbe. Wie in anderen Ländern, so fehlen auch in Dänemark merkwürdigerweise charakteristische Kulturhinterlassenschaften aus den Anfängen des Mittelalters. Mehr zu bedeuten hat der Umstand, dass nirgends eine Verbindung der Burgwälle mit Gräbern des Altertums nachweisbar war. Bei keinem einzigen der zahlreichen ausgedehnten Begräbnisplätze in allen Teilen des Landes kommen Befestigungen von der in Frage stehenden Art vor. Daraus geht mit Sicherheit hervor, dass letztere nicht in die älteren Perioden, weder in die Bronzezeit noch in die früheren Abschnitte der Eisenzeit zurückreichen. In Bezug auf die Vikingerzeit steht die Sache insofern anders, als Gräber aus dieser Periode überhaupt ziemlich selten sind. Es wäre somit möglich, dass die Burgwälle in den letzten Abschnitt des Altertums zurückreichen können: dagegen spricht aber wieder der Umstand, dass sie mit den ältesten historisch oder sagenhistorisch erwähnten Punkten nicht näher zusammenhängen. Bei Jellinge, wo die grossen Grabhügel errichtet wurden, liegt kein Burgwall; kein Erdwall hat verraten, wo das alte Lethra (Leire) zu suchen ist.

Es gibt nur einen ganz sicheren Weg, die Antwort auf die Frage nach dem Alter der Burgwälle zu suchen, mit dem Spaten in der Hand. Damit hat man jedoch noch nicht begonnen, und diese nicht sehr dankbare Arbeit könnte erst nach einer Reihe von Jahren ein Resultat liefern. Bis dahin muss man den Ausweg einschlagen, zu suchen, ob sich in Däncmark Burgwälle finden, welche den gleichzeitigen, im 9. und 10. Jhd. in England, Frankreich und Deutschland angelegten entsprechen, und dann zu sehen, ob sich diese Burgwälle merkbar von den Anlagen unterscheiden, welche mit grösserer oder geringerer Wahrscheilchkeit dem christlichen Mittealter zugesprochen werden können.

Unter Berücksichtigung dieser zwei Gesichtspunkte wird man eine Reihe von Burgwällen finden, die durch gewisse Eigentimlichkeiten zu einer eigenen Gruppe vereinigt erscheinen. Man hat dazu festen Grund und hohes Terrain gewählt, so dass die Holzburg selbst auf einem hohen Platz, der von steilen Abhängen umgeben war, errichtet werden konnte. Bei der Anlage wurde

namentlich darauf Gewicht gelegt, den Verteidigern eine hohe Stellung gegenüber dem Angreifer zu sichern. Die Abhänge des Hügels selbst wurden jedoch nicht zur Verteidigung verwendet. Auf dem obersten Teile des Hügels wurde ein kleinerer Platz abgesteckt, so dass ein grösserer oder geringerer Teil des Hügels ausserhalb zu liegen kam. Die Erde aus dem Graben wurde teils auf dem inneren Platz, teils vor dem Graben abgelagert. Der äussere Teil des Hügels erhielt dadurch mehr oder minder das Aussehen eines Walls, und in den Beschreibungen dieser Plätze wird denn auch beständig von Wällen gesprochen. Der um den Burgolatz liegende Teil des Hügels hat jedoch nicht als Wall gedient und gewiss keine Schutzwehr, nicht einmal Palissaden gehabt. Er ist gewiss nichts anderes als iene Partie des Hügels. die zur Verteidigung unbrauchbar befunden und daher in die Anlage nicht mit einbezogen worden ist. Man hat sich nicht darum bekümmert, dass der Angreifer bis knapp an den Grabenrand kommen konnte; hier wurde er mit Pfeilen und Speeren empfangen. Diesen war er auch bei dem weiteren Vordringen in den Graben auf der ersten Böschung und beim Erklimmen des centralen Platzes ausgesetzt. Eine Eigentümlichkeit dieser Plätze ist ferner die untergeordnete Rolle, die Wasser und Sumpf bei der Verteidigung spielen. Zwar wählte man gern eine Höhe, die mehr oder minder vollständig von Wasser umgeben war, und legte die Burg oft auf dem Rande eines Steilufers am Meere an: der Graben selbst aber war nicht mit Wasser gefüllt, oder das Wasser hatte wenig zu bedeuten. Später, im Mittelalter, befolgte man ganz andere Prinzipe: die Burg wurde in einen See oder Sumpf verlegt; man suchte zwischen Verteidiger und Angreifer mehr Abstand als Höhe zu legen. Bei hohen Hügeln wurden die natürlichen Abhänge zur Verteidigung benutzt, und man hob keinen Graben aus.

Abb. 140 zeigt einen Burgwall auf der kleinen lauet Hijelan an der Orklubte von Dilatand. Die ganzen Insel ist wie eine Festung geformt, aus dem fachen Strand, steigen Steilufer auf, und nur ein paar schmale und steile Spalten geben Zugang zu der schwach gewellten Fildebe. Gegen Süden ist, der Glipfel eines gegen das Meer steil abfallenden Högels zu einem Burgplatz umgewandelt, indem die Spitze durch einen eingeschalttenen Graben vom Plaus des Hügels getremt ist. Der Graben endet zu beiden Seiten offen im Steilufer und ist somit trocken; sollte mas vermuten, dass dies von Erdabrustehungen des Steilufers herrühre, so zeigt doch das weckselnde Niveau des Grobess, welcher der Seitging und Sckwing des Hügels folgt, dass er nicht auf Wasser berechnet ist. Der konische Burgplatz selbat ist gut erhalten; doch der Graben und die darnaliegende Kante des Hügels sind etwas planiert. Die

Sophus Müller, Nordische Altertumskunde II.

kleine Insels besitzt auch im Westen einen grösseren, doch stärker zerstörten Burgwall gleicher Att mit e'nem tief eingescheitstene, bogenförmigen Gröben. Der abgebildete Burgwall gehört zu den kleinsten bekonnten; er ist am Fusse 65 Fuss
reit und erbacht sich 17 Fuss Beder dem Boden des Grobens. Zu den grössten Anlagen dieser Art gehört Vestborg auf Samön mit zwei konzentrisch begenförmigen,
der eingeschnittenen Gröben in dem hoben Högel, der steil in das Were abblitt.
Der Olerteil des Burgaltzen ist gegen 300 Fuss breit. Abb. 140 zeigt Soborg,
munitelbar an örr Könte, ganz in der Nibe von Stuß Evergegand; in nobellichen
Flönen. Der äusserste Teil kinss in die Niederung verbaufenden Högels ist durch
in kreitformige Gröben un einen konsiehen Burgaltzt gerogen. Der Fuss der
Högels liegt um ihn wie ein King, und hebt sich 6 Fuss über den Boden des
Grobens, der Burgutsta stellst dare 20 Fuss.

Der Burgwall Sjörringvolde, eine Meile westlich von Thisted, Jütland, weicht im Plane nicht besonders ab (Abb. 147). Dieser mächtige Platz ist halb in



Abb. 140. Sonorg in Nordiunen.

einer natürlichen Erhöhung angelegt, halb auf Moorgrund an der Wasserverbindung zwischen dem Sperring- und dem Sjörring-See aufgeworfen. Tiefe Gräben trennen den viereckigen Burgplatz von dem umliegenden hohen Erdkranz, der zum grössten Teile natürliche Bodenerhebung ist. Von verschiedenen Seiten betrachtet könnte er für einen Wall gelten, doch ist gegen Norden zu der äussere Abfall ganz flach. Der Angreifer konnte unbehindert bis zum Grabenrand vordringen; erst hier begann die Verteidigung und entwickelte ihre Krast namentlich in dem Moment, wo die Angreifer den 20' hohen centralen Platz erklommen. Der gegenwärtig unter öffentlichen Schutz gestellte Platz hat früher Schaden gelitten, namentlich die Ecke des äusseren Erdkranzes, welche in der Abbildung vorn liegt, wurde bei einer Weganlage abgegraben. Die Eigentümlichkeit dieser Befestigungen tritt bei dem viereckigen Burgwall Kalö in der Aarlusbucht (lütland) stark hervor. Im Oberteil des hohen, vom Meer umgebenen Hügels ist ein tiefer Graben gezogen. Der Hügel fällt steil in das Meer ab; im späteren Mittelalter würde man die Ringmauer längs seines Randes angelegt haben. Erst wenn man diesen erstiegen hat, steht man vor dem tiefen und breiten Graben, der den Platz umgiebt. Ebenso ist Næsbyhoved bei Odense (Fünen) angelegt. Auf dem obersten Teile eines ausgedehnten Hügels, der von Wasser und tiefen Niederungen ungeben ist, ist der vierechige Burgalutz durch einen tief augebohenen Graben, dessen Boden 52-90 Fusu turter der Oberliche der Platzes liegt,
abgesteckt; aussen finder sich kein Verteidigungswall, sondern nur der nathriche
Hogel, der sich mit einem breitweiligen Abfall zu den unsliegenden Niederungen
senkt. Neben diesen grossen Burgwällen kann als Beispiel für eine der kleinsten
Anlagen diezer Art der recherchigt, durch einen Quergaben geteilte Platz bei den
Herrenhole Hald, sollich von Viborg (Jütänol), genannt werden. In die holle HögelHerrenhole Hald, sollich von Viborg (Jütänol), genannt werden. In die holle HögelHert sich einer Graben eingeschwitten; der Platz muss sich urpstraßelb. 20 Fins
über den Boden der Grabens erhoden haben, und was sich hier am Wasse gesammelt
stadig von Wasser umgeben zweit grossen mittealbreithe Burgalütze, die auch einander den Biesten Wallphatz abgellost haben, und das beutige Hald liegt unweit davon auf einem vieters Platze.

Wie diese und mehrere ähnliche Plätze sieh einerseits deutlieh von den mittelalterlichen Burgen in Dänemark unter-



Abb. 147. Sjörringvolde bei Thisted, Jütland.

seheiden, so sind sie anderseits wesentlich mit den Burgwällen verwandt, die in England und Frankreich auf das 9 oder 10. Jhd. zurückgeführt werden und in anderen Ländern jedenfalls für die ältesten angesehen werden. Dies gilt jedoch namentlich von den runden, konischen Burganlagen mit abgeflachter Spitze, wogegen die regelmässig viereckige Anlage auch dem 11. Jhd. zukommt. Die genannten grossen Burganlagen bei Spirring, Kaläund Næsbyhoved können somit aus dieser späteren Zeit herrühren. Die Burganlagen des romanischen Mittelalters entfernen sich erst nach und nach von dem Brauche der karolingischen Periode, und genauere Unterscheidungen werden sich somit auch in Dänemark nicht vornehmen lassen.

Bei ihrer weiten Verbreitung sind diese Burgwälle sehr oft Gegenstand von Besprechungen geworden, doch hat sie noch

niemand im Zusammenhang behandelt, und wie ihr Alter, so ist auch ihr eigentliches Wesen und ihre Bestimmung verkamt worden. Sie scheinen überall vorzukommen, doch vorzugsweise dort, wo die Bodenverhältnisse Erdarbeiten gestatteten und wo nicht Felsformationen isolierte steile Höhen boten, die keiner Gräben bedurften.

In Frankreich haben Viollet-le-Due* und schon vor diesem de Caumont** darauf hingewiesen, dass diese ältesten Burgen mit der Entwicklung des Lehenswesens im 10. Jhd. zusammenhängen. Ein in die natürliche Bodenerhebung tief eingeschnittener Graben isoliert den eigentlichen Burgplatz, in mötzt, um welchen ein niedrigerer und grösserer, schwach befestigter Platz liegen kann***. Von dieser Art sind die auf der Tapete von Bayeux dargestellten Burgen aus der Mitte des 11. Jhs. (Abb. 148). Auf dem gewölbten Burgplatz steht ein Holzbau; an seinem Fuss erblickt man zu beiden Seiten den Graben, und jenseits desselben den äusseren Teil des Hügels — nicht einen Wall, denn er zeigt keine Wehr, nicht einmal eine Reihe von Palissaden. Eine Brücke geht quer über den Graben und an der Aussenseite des Hügels ganz herab. So ungefähr mögen auch die ältesten Burgen in Dänemark ausgestattet gewesen sein.

Dem entsprechen auch die zahlreichen mooted montal, im mittelalterlichen Latein motez, die in England und Südschottland zerstreut liegen†. Sie sind von Geo. T. Clark†† zuerst genauer untersucht worden; sie stammen nach ihm aus der angelsakhsischen Zeit, und waar aus dem 9—10. Jhd. Mehrere davon spielten eine Rolle bei der Abwehr der Dänen; andere scheinen von den Vikingern errichtet worden zu sein. Den Kern dieser Burgen bildet der hohe, selten viereckige, meist konische Hügel mit abgeflachtem Gipfel, umgeben von einem tiefen Graben, aus dem die Erde in die Mitte des Burgwalls geworfen

^{*} Viollet-le-Duc, Dictionnaire de l'architecture, Paris 1875, III, 62.

^{**} de Caumont, Abécédaire, Paris 1858, 2. édit., S. 305.

^{***} Vgl. z. B. Mémoires de la Société des Antiquaires de Picardie, Paris 1873, III, 353. Mémoires des Antiquaires de France, Paris 1872, XXXIII, S. 105. † Vgl. z. B. Proceedings of the Society of Antiquairies of Scotland, Edin-

[†] Vgl. z. B. Proceedings of the Society of Antiquairies of Scotland, Edinburgh, 1889/90, S. 281; 1809/91, S. 208, 352; 1801/92, S. 117; 1892/93, S. 134, 383. Transactions of the Cumberland and Westmoreland antiquarian Society, Kendal 1887, X. 178; 1888, XI, 404.

 $[\]frac{11}{11}$ Geo. T. Clark, Mediæval military architecture in Eugland London 1884, l, 12.

worden ist. Viele dieser Plätze gleichen den besprochenen danischen Anlagen auf das genaueste; nur ist gewöhnlich wie in Frankreich ein tiefliegender, schwächer befestigter Platz hinzugefügt. Ursprünglich befanden sich hier nur Holzbauten; der Graben war nieht für Wasser berechnet.

In Norddeutschland erkannte Lisch* zuerst den Unterschied zwischen diesen hohen Plätzen und; den tielliegenden, von Sumpf umgebenen slavischen Burgen, die mit einem Ringwall umgeben sind. Auf Rügen sind der Platz bei Wenud die sogenannte Herthaburg charakteristische Beispiele für Anlagen dieser Art.** Ähnliche, bald sehr imposante, bald ganz keine Anlagen kommen ferner in Holstein und Lauenburg,

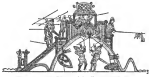


Abb. 148. Burg Dinan auf der Tapete von Bayenx.

Ost- und Westpreussen, Kurland, Posen, Österreich, Steiermark und der Schweiz vor.***

Es herrseht durehwegs eine Tendenz, das Alter dieser Burgen sehr hoch anzuschlagen, und es muss eingeräumt werden, dass siehere Anhaltspunkte für eine Datierung überall in gleichem Maasse fehlen wie in Däncmark. Hauptsächlich gehören sie aber doch sicherlich derselben Zeit an wie die entsprechenden Burg-

^{*} Lisch, Mecklenburgische Jahrbücher, Schwerin 1873, 38. S. 161.

^{**} Baltische Studien, Stettin 1870, 24, S. 265.

[&]quot;'Vgl. z. B. Zeitschr. f. Ethnologie, Berlin 1877, Verhandt, S. 246; 1880, Crhandt S. 168; 1884, Verhandt, S. 442. A. Lissuer, Die prähister, Deslenhiler der Prov. Westpreussen, Leipzig 1887, 173; Schriften der naturforsch. Gesellsch. in Danzig, 1876, N. F. IV, A. Lissuer, Drei Ringwille, 4. Schriften der physikKoon. Gesellsch. an Konigsbeg 1874, XV, S. 19, Mittell. d. anthrop, Gesellsch, in Wien 1875, V. S. 173; 1882, XI, S. 63; 1883, XIII, S. 48; 1886, XV, Verhandt, S. 75.

wälle in England und Frankreich. Es sind die ältesten persönlichen Burgen, ein echt mittelalterliches Phänomen, das sich mit
den neuen sozialen Verhältnissen, die sich überall bildeten, einstellte. Das älteste Mittelalter fällt aber im Norden mit dem
letzten Abschnitt des Altertums zusammen. Sollte irgend eine
Form der Burgwälle in Dänemark aus dem Altertum stammen,
so müsste es diese sein. Wahrscheinlich verhält es sich wirklich
so; einen eigentlichen Beweis werden jedoch, wie bereits erwähnt, nur weitlänfige Nachgrabungen erbringen könnet.



Abb. 149. Die Jellingehügel, von Norden gesehen.

XIII. GRÄBER, BESTATTUNGSARTEN, GEDENKSTEINE.

Die Monumente von Jellinge. — Nichgrabungen und Funde. — Auffasuung der Denkmalte von Jellinge. — Die Grüher uns der Vikängerzeit. — Monniche und weibliche Grabusstattung. — Die Grüherfelder in Vendyssel. — Schiffsetrungen und dereickigt Higgle. — Die Größerfelder in Vendyssel. — Schiffsetrungen steine. — Die jüngeren Runen. — Jahahf der Inschriften. — Gegenwhrüger Standorften. — Die jüngeren Runen. — Jahahf der Runenstrien. — Gegenwhrüger Standorften — Grein werden der Runenstrien.

In Jutlands Mitte, wo der Hauptweg durch die Halbinsel schon in ferner Vorzeit führte, erheben sich hoch und in weiten Umkreise sichbard die zwei grössten Grabhügel des Landes. Um sie liegt ein freundliches Dorf. Die kleine Kirche liegt zwischen den Hügeln, und vor ihrer Thüre stehen auf dem Friedhof die zwei Runensteine, die Gorms und Thyras Namen tragen.*

Bei Saxo lesen wir, dass König Harald unter grossen Feierlichkeiten seine Mutter bei Jellinge nicht weit von dem

Ludv. F. A. Wimmer, De danske Runemindesmærker, I, Kph. 1895. — J. Komerup, Kongehöiene i Jellinge, Kph. 1875. — C. Engelhardt, Aarb. f. nord. Oldkynd, 1876, 104.

Hügel, in welchem Gorm ruhte, bestattete, an der Stelle, wo die Kirche zwischen beiden Hügeln liegt. Ähnlich berichtet Sven Aagesön, dass Harald seine Eltern in zwei ganz gleichen Hügeln bestattete. Die beiden ältesten Gesehichtschreiber Dänmarks bezeichnen den Ort und erwähnen die Hügel, doch nicht die Runensteine. Von diesen hörte man zuerst, als der Lehnsmann auf Koldinghus im J. 1586 den grösseren Stein ausgrub, der von Erde bedeckt auf dem Friedhofe lag. Kurz damach, im J. 1591, kam der hier in Abb. 150 reproduzierte, für die Auffassung der Denkmäler sehr wichtige Prospekt heraus; de kleiner Stein ist auf dem Gipfel des südlichen Hügels zu sehen,



Abb. 150. Prospekt der Jellingehügel aus d. J. 1591. A. Kirche. B. Der grössere Runenstein. C. Der nördliche Hügel. D. Teich auf dem Gipfel des Hügels. E. Södlicher Hügel. F. Der kleinere Runenstein. (Nach Wimmer, De danske Runemindesnuerker).

der grössere mitten zwischen den Hügeln. Zugleich wurden beide Runeninschriften teilweise reproduziert und gedeutet. Etwa dreissig Jahre später, als Ole Worm Jellinge besuchte und darnach die Inschriften in seinen Monumenta Danica behandelte, standen beide Steine auf ihrem gegenwärtigen Platz, vor der Kirche und neben einander.

Der kleinere Stein wird von Wimmer gelesen: «König Gorm errichtete dieses Denkmal nach Thyra seiner Gattin, Däncmarks Rettung (knimarkan but)»; der grössere: «König Harald befahl dieses Denkmal zu errichten nach Gorm seinem Vater und Thyra seiner Mutter, der Harald, der sich ganz Dänemark und Norwegen unterwarf und die Dänen zu Christen machter. Die Hügel haben noch ihre ursprüngliche Form, nur sind sie oben gewiss flacher als sie ursprünglich waren. Sie haben einen Durchmesser von 200—220 Fuss und erheben sich 20—30 Fuss über das Bodenniveau ihrer Umgebung.

Die alten Geschichtschreiber berichten also, dass Thyra nach Gorm starb; die Runeninschrift scheint zu sagen, dass Gorm seine Gattin überlebte. Wo die Steine ursprünglich standen, ist Zweifeln unterworfen, und ebenso unsicher ist, welcher Hügel Gorm und welcher Thyra bedeckt. In dem Prospekt von 1591 steht der Gedenkstein für Thyra auf dem südlichen Hügel; seit alten Zeiten aber trägt dieser den Namen Gorms, der nördliche

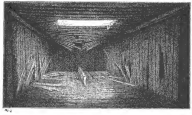


Abb. 151. Grabkammer im nördlichen Jellingehügel. Nach Abbildungen und Berichten von den Untersuchungen in den Jahren 1820 und 1861.

den Thyras, ungewiss mit welcher Gewähr. Diese Verhältnisse im Zusammenhang mit der Auffassung der Inschriften sind, man kann sagen seit Beginn des vorigen Jahrhunderts, Gegenstand von Diskussionen.

Wiederholte Nachgrabungen in beiden Higgeln haben die Zweifel nicht behoben. Auf dem Gipfel des nördlichen Higgels hatte sich seit Menschengedenken ein grosses mit Wasser gefülltes Loch befunden — es ist auch auf dem Prospekt von 1591 vermerkt —, woher die Bewohner von Jellinge Wasser holten. Es war ein tiefer Teich, in welchem viele Karausschen lebten. König Frederik IV. liess bei einem Aufenthalte in der dortigen Gegend im I. 1704 eine Nachgrabung im Hügel vornehmen. und seit der Zeit sank das Wasser im Teiche, bis es endlich im J. 1820 vollständig austrocknete. Die Bauern machten sich nun daran, auf dem Boden des Loches zu graben, um den vermeintlichen Quellenursprung wieder freizulegen; statt dessen aber stiessen sie auf eine grosse, aus Holz gebaute Grabkammer (Abb. 151). Prof. Finn Magnussen, der gerade auf einer antiquarischen Reise nach lütland begriffen war, bekam davon zu hören und untersuchte die Kammer, worauf die Kommission für die Konservierung der Altertümer ihre Reinigung veranlasste. Dabei zeigte sich nun zunächst, dass das Loch auf dem Gipfel des Hügels von einer alten, vollständig in Vergessenheit geratenen Ausgrabung herrührte. Diese muss im Mittelalter vorgenommen worden sein: König Frederik IV, hat an einer anderen Stelle graben lassen und ist nicht in das Innere des Hügels vorgedrungen. Dann aber gewann man merkwürdige Aufschlüsse über die Grabkammer. die noch erhalten war, obzwar sie stark gelitten hatte und die Balken der Decke und die Wandplanken zerbrochen und gesprengt waren. Der Inhalt an Altertümern dagegen war gering, Grabräuber hatten entwendet, was von Wertsachen hier vorhanden gewesen war. Sie haben vier Balken der Decke durchhauen und sich so Zugang zu der Kammer verschafft.

Die Länge der Kammer betrug inwendig 10 Ellen 19 Zoll, die Breite 4 Ellen 31/e Zoll, die Höhe 2 Ellen 8 Zoll. Um die Kammer herum traf man auf allen Seiten eine 4-5 Ellen dicke Wand von festgestampftem Lehm, und um diese wieder eine Steinschicht. Zu oberst, mit den Enden auf dem Thon ruhend, lag beiderseits in der Längsrichtung der Kammer je ein schwerer Baumstamm. Darüber streckte sich die Decke, hergestellt aus 25 Eichenstämmen, die quer über die Kammer gelegt waren und über die Thonwände hinausragten. Auf ihr lagen mächtige Steinschichten. Die Wände der Grabkammer waren von Brettern gebildet, die in den Grund eingelassen und mit dem anderen Ende hinter den langen Stämmen unter der Decke eingesetzt waren. Auch eine äussere Bretterverkleidung hatte existiert, von der unter der Decke Reste bemerkbar waren, doch war sie stark vermodert. Der Boden war mit c. 1 Zoll dicken Brettern belegt, die auf einem festen Thongrund ruhten. Über die grössere Hälfte der Kammer liefen sie in gleicher Richtung mit den Längsseiten, und der Fussboden war hier durch eine auf die Hochkante gestellte Planke in zwei Partien geteilt. Auf dem übrigen Raum, unter dem alten Durchbruch der Decke, lagen die Bretter in entgegengesetzter Richtung.

Hier fanden die Bauern einen stark vermoderten mannslangen Sarg, der mit Eisennfägeln zusammengenagelt, mit Fell bekleidet und mit Schnüren aus Rinderhaaren gedichtet war. Zwei Tragringe von Eisen wurden an den Langestien gefunden. In diesem Sarge muss die Leiche gelegen haben. Reste ähnlicher Särge kennt man aus anderen Gräbern (s. S. 254). Knapp daneben lag auf dem Fussboden das einzige wertvolle Fundstück, ein kleiner, oft abgebildeter Silberbeeher, aussen mit Tierfiguren verziert (Abb. 162), innen mit einer dieken Goldplatte belegt. Sonst fand man nur einige Beschläge von vergoldeter Bronze zu einem kleinen Holzkästehen, zwei kleine Vogelfiguren, ebenfalls von vergoldeter Bronze, kleine Bruchstücke von ornamentiertem Silberblech, dünne Bronzeplatten mit durebbrochenem Muster, ein kleines Stück roten Seidenstoff u. a. m. Dazu kommen endlich noch verschiedene geschnitzte Holzplatten mit

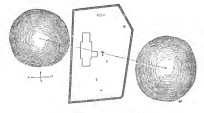


Abb. 152. Plan der Jellingehügel. Nach Wimmer.

gut erhaltenen gemalten Ornamenten, mit dem Hobel profilierte Holstücke, sowie Reste von Federn und Daunen, wahrscheinlich von Kissen, auf denen die Leiche geruth tat, wie dies z. B. in dem unten besprochenen Mammen-Grabe der Fall war.

Es war somit nieht gerade viel, was man in der stattlichen Grabstube eines königlichen Herrschers gefunden hat. Schon im Mittelalter war sie ausgepühndert worden; nun wurde sie unvermutet von Unkundigen entdeckt und durchwühlt und darauf von einem Kapitän des Wegamtes gereinigt. Was gefunden wurde, war doch zum Teile von bedeutendem Interesse, und noch merkwürdiger war die aus Holz erbaute Kammer ohne Eingang, tief in dem grossen, hauptsächlich aus Heidetoff aufgeschütteten

Grabhügel. Ganz natürlich musste daher der Wunsch erstehen. das Grab in dem anderen, noch ungeöffneten Hügel, der mit Gorm in Verbindung gebracht wird, zu finden. Die Untersuchung wurde im J. 1861 von König Frederik VII. unter Worsaaes Leitung vorgenommen. Es war eine grosse und schwierige Arbeit, blieb aber ganz resultatlos. Man grub sich in Flucht mit dem Umgebungsniveau durch Minch bis in die Mitte des Hügels ein, und von dort wurden Gänge und Bohrungen nach allen Seiten hinausgeführt. Man fand nichts. Gleichzeitig ging man abermals von oben in den s. g. Thyra-Hügel herab, um die Kammer zu restaurieren; ein Zugang zu ihr wurde von dem Fusse des Hügels aus angelegt und die äusseren Beschädigungen beider Hügel durch die älteren und neueren Nachgrabungen wurden mit Erde ausgefüllt und bedeckt. Später musste der Zugang zur Grabkammer geschlossen werden, da das Holzwerk beständig faulte.

Die vorgenommenen Nachgrabungen haben die an die Jellinge-Denkmäler geknüpften Fragen nicht beantwortet. Gleichzeitige Inschriften und mittelalterliche Berichte stehen dauernd in Widerspruch mit einander. Von den gefundenen Altertümern gibt keines einen Fingerzeig, ob Gorm oder Thyra oder ob vielleicht beide in dem nördlichen Hügel begraben worden sind. Wer von ihnen in dem südlichen Hügel bestattet ist, oder ob dieser, wie man einmal vermutet hat, nur ein leerer Gedenkhügel ist, darüber lässt sich noch immer streiten. Diese Fragen werden ihre Lösung erst erfahren, wenn auch im »Hügel Gorms« das Grab gefunden sein wird. Es ist nicht unwahrscheinlich, dass es tiefer liegt, als man im J. 1861 es zu suchen Veranlassung hatte, unter dem ursprünglichen Bodenniveau. Dort wird man gewiss einmal versuchen es zu finden, und gleichzeitig wird der Platz bei dem grossen Runenstein auf dem Friedhof untersucht werden. Diese, unter den obwaltenden Verhältnissen allerdings etwas bedenklichen Nachforschungen werden Ergebnisse von grösster Bedeutung und vielleicht von ganz unerwarteter Art liefern können.

Bis dahin muss man die Monumente so gut als es geht nach dem vordiegenden Material zu verstehen suchen (Abb. 152). In vielen Beziehungen scheint C. Engelhardts Auffassung, die jüngst von L. Wimmer weiter entwickelt und näher begründet worden ist, befriedigend zu sein. Der grosse Runenstein steht

genau in der Mitte zwischen den Hügeln, die einen gegenseitigen Abstand von e. 200 Fuss haben; dies muss daher sein ursprünglieher Standort sein. Als die Kirche um die Mitte des 12. Jbs. erbaut wurde, respektierte man das ehrwürdige Denkmal, und die Kirche wurde daher unsymmetrisch zwischen den Hügeln ange-

legt. An mehreren Stellen des Friedhofs sind grosse spitze Steine gefunden worden; sie haben möglicherweise zu einem zu-sammenhängenden Steinkreis gehört, der den Fuss der Hügel berührte und sie und den Runenstein zu einem grossen zusämmengebörigen Denkmalverband.



Abb. 153. Armband von Seide. 2/3.

Der kleinere Runenstein muss ursprünglich auf dem südlichen Hügel gestanden haben, wo ihn der Prospekt von 1591 zeigt. Hier wurde folglich Thyra bestattet, nicht, wie die mittelalterlichen Quellen berichten, von König Harald, sondern von Gorm. Eine gleichzeitige Runeninschrift muss mehr Glauben verdienen als die um lahrhunderte

as die um jahrhunderte späteren Berichte. Die gewöhnliche Beziehung des nördlichen Hügels auf Thyra, des südlichen auf Gorm muss daher verworfen werden.

Ein und den anderen Beitrag zum Verständnis der Jellinge-Denkmäler geben die



Deitsmaard geben ung gleichzeitigen Gräber und ihre Ausstattung.* Nach der langen Unterbrechung in der nachrömischen Zeit tritt diese Art von Denkmälern wieder klarer hervor, zugleich aber mit der Abwechslung und dem Schwanken in der Bestattungsweise und mit den lokalen Verschiedenheiten, die oben für den älteren Absehnitt

^{*} Aarb. for nord. Oldkynd. 1869 203; 1881, 140; 1892, 319. Über die verschiedenen Arten von Alterfümern vgl. Soph. Müller, Système préhist.

der Eisenzeit nachgewiesen wurden (S. 72 ff.). Und doch scheint es, als ob die Vorstellungen, die sich an das Grab und ein jenseitiges Leben knüpften, wieder eine festere Form angenommen hätten. Nur eine einzige, aber starke und allmählig siegende Macht griff jetzt in die heidnischen Vorstellungen ein, das Christentum.

Am deutlichsten erkennt man dies auf der jütischen Halbinsel bis zum Limfjord und auf der fünisch-seeländischen Inselgruppe. Die Leichenverbrennung hat vollständig aufgehört oder fand nur ganz vereinzelt statt. Die Gräber liegen meist einzeln; grosse Gräberfelder sind unbekannt. Die Leiche liegt oft in einem Holzsarge, der mit Winkelbändern und Eisennägeln verbunden und mit Tragringen verschen war (Abb. 157). Die Gesamtzahl solcher Funde ist nicht gross. Alle diese Verhältnisse zeigen, wie die heidnische Bestattungsweise nach und nach von der christlichen beeinflusst wurde und ihr zu weichen begann. Auf Seeland sind nur ganz vereinzelte Grabhügel aus der Vikingerzeit getroffen worden. In der Regel wurde der Tote unter flachem Felde bestattet. Nur auf der Forlev-Feldmark, bei Slagelse, sind mehrere beisammen liegende Gräber aufgedeckt worden, im ganzen etwa ein Dutzend. Sie waren in geringer Tiefe angelegt und mit Steinen bedeckt. Die Ausstattung war ärmlich, da den meisten Leichen nur ein Messer, ein Wirtel, eine Nadel o. ä. beigegeben war. In lütland dagegen sind die Gräber fast immer mit einem Hügel bedeckt. Doch führte man nur selten neue Hügel auf; gewöhnlich legte man das Grab in einem älteren Hügel an, ziemlich häufig sogar in Hügeln aus der Bronzezeit. Dies geschah selbst, wenn der Bestattete, wie aus der Ausstattung hervorgeht, ein vornehmer Mann war. Bisweilen ist das Grab tief unter dem Boden eines Hügels angelegt. So z. B. stand bei Mammen im Amte Viborg ein 5 Ellen langer Holzsarg 5 Fuss unter der natürlichen Bodenfläche, bedeckt von einem grossen Hügel. Auch einzelne längliche Grabhügel scheinen sich auf diese Zeit zurückführen zu lassen, und bisweilen sind an der Grabstätte Steinreihen errichtet worden.

In dem soeben erwähnten Grab bei Mammen lag die Leiche auf Daunenkissen. Teile der Kleidung, brodierter Wollstoff (5. 279) und gold- oder sülberdurchwirkter Seidenstoff; sowie Pelzbesätze sind hier und in anderen Gräbern gefunden worden. Zwei gefütterte Bänder von Seide mit eingewebten Mustern in Gold sind um die Handgelenke getragen worden (Abb. 153).

Die Leiche wurde also in voller Bekleidung bestattet. Beigegeben waren zwei Beile, eines (Abb. 154) vollständig bedeckt mit Silberornamenten, unter denen sich ein im Stile der Zeit korrekt gezeichneter Vogel mit zurückgebogenem Kopf befindet, umschlungen von dem gewähnlichen Nackenband und den bandförmig verlängerten Flügeln. Ausserdem fand man zwei grosse Holzeimer, einen Bronzekessel und eine fast ellenlange, unten 4 Zoll breite Wachskerze.

Die Ausstattung war jedoch keineswegs immer reich; sehr oft wurde nur ein Eisenmesser beigegeben, das sozusagen mit zur Tracht gehörte. In einer Reihe von Gräbern fand man nur ie ein schweres Eisenbeil: dieses ist somit oft die einzige Waffe gewesen. In verschiedenen anderen Gräbern dagegen hat man eine vollständigere Waffenausstattung getroffen; ein langes und breites, zweischneidiges Schwert mit schweren Parierstangen und grossem Knauf, wesentlich den gleichzeitig im Auslande gebrauchten Schwertern gleichend (Abb. 153), einen Speer, ein Beil und eine Eisenbuckel, welche die Mitte des Schildes bedeckte. Nicht selten ist ein ganzes Reitzeug hinzugefügt, hohe Steigbügel, Sporen mit langem Stachel, ein schweres Gebiss mit Stangen, eine Konstruktion, die erst damals in Gebrauch kam, sowie Riemenschnallen und Beschläge vom Zaumzeug. langen Unterbrechungen tauchen somit die Waffen wieder in der männlichen Grabausstattung auf, ganz entsprechend dem kriegerischen Leben der damaligen Zeit und den neuen Vorstellungen von dem Leben nach dem Tode (S. 69). Ausser dem Reitpferd hat auch der Hund bisweilen seinen Herrn nach Valhöll begleitet, ein Hund von grosser, dänischer Rasse,

Im Gegensatze zum Manne wurde die Frau mit Schmuck ausgestattet, meist mit zwei grossen ovalen Plattennadeln, die ganz oben auf beiden Seiten der Brust angebracht waren (s. die Tafel). Sie zeigen in Form und Ornamentik eine weitere Emtwicklung der bereits früher gebräuchlichen ovalen Nadeln (S. 187). Dazu trug man gewöhnlich eine längliche oder kleeblattförmige Spange (s. d. Tafel). Alles ist reich ornamentiert und aus Bronze gut gearbeitet, nie aber aus Silber und Gold. Die edlen Metalle fehlen überhaupt fast gänzlich in den Grabfunden aus der Vikingerzeit. Es muss nicht üblich gewesen sein, solche Wertsachen in das Grab beizugeben. Gefässe kommen zwar vor, doch selten, in geringer Zahl, und öfter ausserhalb des Grabes.

So z. B. standen sie im Mammenhügel auf dem Sarge. Aus Gräbern mit unverbrannter Leiche liegen namentlich mehrere einfache Bronzeschalen von fremder Arbeit vor, aber keine Thongefässe. Wo solche in Gräbern mit verbrannten Leichen und auf Wohnplätzen getroffen worden sind, waren sie gewöhnlich grob und von einfacher Form (S. 191).

Einzelne Gräber haben Pferdegeschirr zum Fahren enthalten, nämlich lange Brustkoppeln, Eisenketten mit einem Ring für die Deichsel, und dazu zwei mit reich ornamentierter vergoldeter Bronze beschlagene Kummete, die über dem Rücken des



Abb. 155. Schwertgriff. 1/

Pferdes angebracht wurden (Abb. 156). Sie endigen in grosse Tierköpfe, und in der Mitte findet sich eine höhere Partie mit einer Öffnung für den Zaum. Es liegen vier solche Funde aus Alsen, Jütland und Fünen vor, von denen drei je 2 gleiche Kummete enthalten. Sie waren nicht von Waffen begleitet und sind somit gewiss in Frauengrüber gelegt worden.

Die gewöhnlichen Kleinigkeiten zu weillichem Gebrauche waren im HVleinöl, kanpp vor Raubers, reichlich vorhanden. Hier fand man eine Scheere, zwei kleine Eisenmeser, einen Wetztstein und einen Wirtel. An Schmeck esthielt das Grab nur eine Keihe von Glasperten und eine in Könn geprägte Silberunfunze (Otto S. (936—962), die zum Aufziehen auf ein Halbabnd durehboltt war. Die Kleidung, die nur in kleinen Partien erhalten war, war teils aus einem gemustrette Wollstoff, feils aus gold- und silber-

durchwirktem Seidenstoff bergestellt gewesen. Bei den F\u00e4ssen stand eine Bronssealle, beim Kopie ein Holkfastene und ausserhalb des Grabes ein Bolkfastener. Auf dem Begr\u00e4bnisplatz von H\u00fchitzen, (s. u.) fand man in einer Vertiefung im natheiliehen Erdhoden eine Sehicht vermoderten Holzes mit vielen eisernen Sargafgeln und -B\u00e4hndern. Zwei Eisenzinge begen an den Seiten (Abb. 137). Die Beigsten, einige Perlen, ein Messer und ein Wetzstein, zeigen, dass hier eine Frau bestattet worden war.

Nördlich vom Limfjord, in Vendsyssel, trifft man eigentimliche Verhältnisse. Man findet 'hier grosse Gräberfelder; Leichenverbrennung kommt vorherrschend oder ausschliesslich vor, und die verbrannten Gebeine liegen in einer Kohlen- oder Steinschicht seltsam zerstreut. Die Beigaben sind spärlich und bestehen meist in Bruchstücken grober Thongefässe ohne Ornamente, seltener in Glasperlen, Wetzsteinen, Messern, Wirteln und Eisennägeln.

An drei Stellen sind grössere Untersuchungen vorgenommen worden. Bei Höistrup (Vester Han Herred), an einer Bucht des Limfjords, liegt eine Gruppe von 30 kleinen Rundhügeln, 7 Langhügeln und 2 Schiffsetzungen. Teils auf den Grabhügeln, teils zwischen ihnen sind 75 Bautasteine zu sehen, die bis 4 Fuss über den Boden ragen: man

nimmt an, dass ungefähr 50 andere Steine bereits beseitigt sind. Der Platz ist jetzt gesetzlich gefriedet. Bei Riis, Dronninglund Herred (S. 191), wurden über hundert en beisammen lie-



gende kleine Grabhügel in der Nähe einer in das Kattegat mündenden Wasserader gezählt (Abb. 158). Die meisten Grabhügel waren rund, andere länglich und mit grossen Steinen umsetzt,

Sophus Müller, Nordische Altertumskunde IL



wieder andere dreieckig und ebenfalls mit Steinen eingebegt. Auf den Lindholm Hügeln am Limfjord in der Nähe von Nörre Sundby endlich sind wiederholt Schiffsetzungen, runde Steinkreise und andere aus Steinen errichtete Gräber unter einer dicken Schicht Flugsand aufgedeckt worden.

Neben den zahlreich beisammen liegenden Gräbern und den vereinzelt beigesetzten Resten des Leichenbrandes, die man auf diesen Plätzen überall gefunden hat, fesseln die vielen aufgestellten Steine und namentlich die eigentümlichen Grabformen die Aufmerksamkeit. Die derieckigen Högel haben eingebogene Seiten und vorspringende Ecken. Die Schiffsetzungen werden von zwei langen schwach ausgebogenen Steinreihen gebildet, die an den Enden spitz zusammenlaufen, so dass sie einem Fahr-



Abb. 157. Reste eines Holsarges, Begräbnisplatz bei Höistrup. Aarb. 1881,

zeug gleichen. Möglicherweise sollten sie auch tatsächlich ein Schiff vorstellen. In Schweden und Norwegen wurde, wie mehrere merkwürdige Funde beweisen, das Schiff selbst auf das Land gezogen und der Tote, von einer

grossartigen Ausstatung umgeben, hineingelegt. In Dänemark sind solche von Hügeln bedeckte Schiffsgräber nicht nachgewiesen, und Schiffsetzungen sind südlich vom Limfjord nur an wenigen Stellen, immer auf Inseln oder an Küsten, getroffen worden.

Auf Hjamö im Horsens Fjord sind 7 Schiffsetzungen nachgewiesen; früher waren dort doppelt so viele. An der Giennerbucht zwischen Apenrade und Hadersleben sind zwei Dutzend Schiffsetzungen vorhanden gewesen, die wie eine kleine Flotte dicht neben einander lagen. Auf einigen Inseln in der Nordsee kommen ebenfalls Grabplätze von ganz gleicher Art wie die nordjütischen vor. Im Skalnas-Tal auf Amrum sind auf einer Flugsandstrecke Gruppen von runden und dreieckigen Steinsetzungen aufgedeckt worden, und auf Föhr liegen bei Hedehusum noch heute 6o kleine Grabhfügel aus der Vikingkerzeit zu einer Gruppe vereinigt.* Endlich hat man Schiffsetzungen auf Bornholm, auf Enesbjerg (Vestermarie Höjlyng) getroffen; sie stehen jetzt unter gesetzlichem Schutz.

Die Beschränkung dieser Grabformen und zugleich der grösseren Gräberfelder auf das nördlichste Jütland, auf Inseln und Küsten, könnte darauf beruhen, dass sich das Heidentum in diesen entlegeneren Gegenden am längsten erhalten hat. Doch haben zweifellos andere Verhältnisse mitgewirkt. Ganz entsprechende Gräberfelder mit dreieckigen Hügeln, Schiffsetzungen und Bautasteinen, und ebenso die erwähnte Bestattungsart der Leichenreste, sind in den norwegischen und schwedischen Gegenden am Skagerrak und Kattegat allgemein. Auf die Ähnlichkeit der Gräber auf Amrum mit denen in Blekingen hat schon

vor vielen Jahren Worsaac aufmerksam gemacht.** Die Chereinstimmung ist im Ganzen so gross, dass man den Begräbnisplatz bei Höistunp für schwedisch oder norwegisch erklären möchte. Hier muss unzweifelhaft ein Zusammenhang bestehen. Die Lage der genannten Plätze an Küsten und auf Inseln könnte darauf deuten, dass sie von fremden Vikingern herrühren, die sich für einige Zeit



Abb. 158. Eine kleine Partie des Gräberfeldes bei Riis. Aarb. 1892.

auf diesen Plätzen (estgesetzt haben. Die historischen Verhältnisse widersprechen dem nicht. Oben ist vom Auftreten der Schweden in Hedeby die Rede gewesen; mehrere andere sehwedische Runendenkmäler in Dänemark hat L. Wimmer nachgewiesen.***

Auf Bornholm herrschen wie in früheren Abschnitten des Altertums, so auch jetzt ganz eigene Verhältnisse. Die Gräber liegen gewöhnlich in grosser Anzahl beisammen. Oft sind sie im Viereek mit schweren auf die Kante gestellten Steinen ein-

Mitteilungen d. Anthrop. Vereins in Schleswig-Holstein, Kiel 1892, V.
 Zeitschr. f. Ethnol., Berlin 1890, XXII, Verhandl. 178.
 I. J. A. Worsaac. Om Slesvies Oldtidsminder. Kiöbenhavn 1865, S. 98.

J. J. A. Worsaac, Om Sleavigs Oldtidsminder, Kjöbenhavn 1865, S. 98.
"Ludv. F. A. Wimmer, Forthandlinger paa det 4. nord. Filologmöde, udg. af C. Jörgensen, Kjöbenhavn 1893, S. XXIV; Döbefonten i Askirkeby Kirke, Kjöbenhavn 1887,

gefasst, die mitunter über die Bodenfläche emporragen, und das Skelett liegt in solchen Fällen oft nur 1 Fuss tief. Andere Gräber sind von grossen ovalen Steinkränzen umgeben oder mit viereckigen Steinpflasterungen bedeckt, die oft einen Rahmen bilden, innerhalb dessen die Steine eine Sternfigur oder ein anderes Muster bilden. Altertümer und Leichenreste liegen hier oft nur wenige Zoll tief. Auch Grabhügel aus dieser Zeit trifft man, doch nur ganz flache. Wie im Westen scheint auch hier Leichenverbrennung nicht üblich gewesen zu sein; in der Ausstattung des Toten zeigen sich aber deutliche Unterschiede. Waffen sind ziemlich selten, und mehrere der charakteristischesten Formen der anderen dänischen Gebiete sind auf Bornholm noch gar nicht zum Vorschein gekommen. Dagegen hat man zahlreiche Frauenschmucksachen gefunden, zum Teile von Formen, die anderwärts sehr selten sind oder ganz fehlen.

Einc ähnliche Sonderstellung nummt Bornholm ein in Begu auf den Brauch, Bautasteine zu errichten; so nennt man, wie oben erwähnt, mit einem Worte von etwas unsicherer Bedeutung, die hohen, aufrecht stehenden, unbehauenen Gedenksteine ohne Inschrift (Bd. 1, S. 461).*

Über den Ursprung des Brauches, Steine als Gedenkzeichen zu errichten, herrscht eine gewisse Unklarheit. Blickt man auf ältere Zeiten zurück, so ist es sicher, dass der Gedenkstein der Steinzeit fremd war. Das ganze Grab war ja damals ein ansehnliches Denkmal. Zu dem grossen Steinkreis, der den Hügel umgab, passte der einzelne aufragende Stein nicht, und man trifft daher auch niemals solche. Doch ist es nicht unwahrscheinlich, dass der Gedanke, ein Denkmal dieser Art zu errichten, ursprünglich von diesen ältesten Steinmonumenten ausgegangen ist. Auch zur Bronzezeit konnte ein solcher Gedanke nicht durchdringen; der Hügel selbst war bereits ein hinreichendes Denkmal: auf ihn wurde daher Arbeit und Kraft verwendet. Ab und zu aber wurde doch ein Stein am Grabe aufgestellt. In einem Grabhügel bei Thorsbierg in Angeln wurde ein 6 Fuss über die ursprüngliche Bodenfläche emporragender Stein ausgegraben, und ein Stein von ähnlicher Höhe ist, in einem Grabhügel stehend, auf der Smorup-Feldmark bei Hobro gefunden worden. Auf beiden Plätzen ist der Stein ursprünglich zweifel-

C. Engelhardt, Aarb. f. nord, Oldkynd. 1876, 128. — E. Vedel, Bornholms Oldtidsminder og Oldsager, Kjöbenhavn 1886, 42.

los sichtbar gewesen und erst später von dem infolge wiederholter Grabanlagen an Umfang zunehmenden Hügel bedeckt worden. Hie und da hat man auch einen aufgestellten Stein auf dem Gipfel eines Grabhügels aus der Bronzezeit geroffen. In Schweden scheint dies häufiger zu sein, und auf Bornholm tragen die Steingräber (Rüsze) nicht selten einen aufgestellten Stein, wie hier auch auf oder in Gräbern der frührern Eisenzeit hie und da ein Stein aufgestellt worden ist. Die Idee ist also vorhanden gewesen, nur konnte sie lange Zeit nicht recht durchdringen. Erst in der Vikingerzeit wurde es allgemein üblich, Bautasteine auf Grabplätzen zu errichten, vornehmilch jedoch in Schweden und Norwegen. In Dänemark sit das oben erwähnte

Gräberfeld bei Höistrup, wo vielleicht nicht Dänen bestattet sind, das einzige bekannte Beispiel dafür. Der nordische Bautastein war also anfangs ein Grabstein, und wenigstens in einem Teile Skandinaviens war er es noch zur Vikingerzeit.

Vikingerzen

Es wurden aber auch Bautasteine allein, ohne Verbindung mit Gräbern, errichtet. Namentlich auf Bornholm und in Schweden trifft man diese Gedenksteine, seltener einzelnstehend, meist in grösserer Anzahl beisammen und zwar entweder über eine ausgedehntere Fläche hin zerstreut oder zu einer dichten Gruppe vereinigt. Auf



Abb. 159. Bautastein auf der Frænne-Mark, Bornholm. Aarb. 1872.

Bornholm hat es gegen 1000 solcher Bautasteine gegeben, und gegen vierthalbhundert befinden sich noch heute stehend oder ungestürzt auf ihrem ursprünglichen Platze. Zu den intersesantesten Denkmälern des Altertums gehören die zwei unter den Schutz des Gesetzes gestellten Gruppen von Baütusteinen in dem kleinen Walde Gryet, Kirchspiel Bodilsker, und in einem anderen Walde unmittelbar nördlich der Gyldensaa im Kirchspiel Östermarie. Die hohen unbehauenen Steine, die jedoch meist eine halbwegs regelmässig viereckige Form haben, sprechen mächtig zum Gefühl, vielleicht gerade weil sie keine Inschrift tragen. An dem ersterwähnten Orte stehen 60 Steine dicht neben einander, andem zweiten fo, von verschiedener Höhe, bis zu 8 Fuss. Der

höchste noch erhaltene Bautastein steht auf der Frænne-Mark. Kirchspiel Ibsker; er misst 9 Fuss über dem Boden (Abb. 159). Gräber unter Bodennivcau oder Grabhügel kommen bei diesen Steinen nicht vor, ebensowenig bei den dänischen Bautasteinen ausserhalb Bornholms. Letztere sind, wie die Bornholmer, aus Granit und haben eine ähnliche Höhe, bis zu 8 Fuss; doch ihre Anzahl ist gering und man trifft sie nur einzeln, so dass öfter Zweifel aufkommen konnen, ob der Stein nicht der Rest eines Grabes der Steinzeit sei, oder vielleicht in weit späterer Zeit errichtet worden ist. Von solchen Zweifeln unberührt sind iedoch der Bautastein auf dem Friedhofe von Broyst, Österhan Herred. der 7 Fuss o Zoll über der Erde misst, der Bautastein bei Ordrup (Krogstrup Sogn., Horns Herred), 6 Fuss hoch, der s. g. Kræmmersten (Vig Sogn, Ods Herred), 6 Fuss 3 Zoll hoch, u. a. m. Sehr selten trifft man einen Kreis von hohen aufgestellten Steinen.

Die Seltenheit dieser Gedenksteine in Jütland und auf der dänischen Inselgruppe einerseits, ihre Häufigkeit auf Bornholm und in Schweden anderseits muss zum Teile darauf beruhen, dass grosse freiliegende Steine mur in felsigen Gegenden in reichlicher Anzahl vorkamer; zugleich aber müssen diese nach dem Brauche des Altertums errichteten Steine in denjenigen Gegenden Dänemarks seltener sein, wo das Christentum am frühesten Einfluss gewann. Dass die Bautasteine mindestens zum weitaus überwiegenden Teile aus dem letzten Zeitraum des Heidentums herrühren, darf aus ihrem Verhältnis zu den Runensteinen geschlossen werden; sie sind Monumente ganz gleicher Art, nur ohne Inschrift.

Man hat also vermutlich in älteren Zeiten an den Gräbern einen Stein errichtet und ist davon zur Errichtung von Steinen als besonderen Denkmälern übergegangen. Die gleiche Entwicklung kennt man aus schr verschiedenen Zeiten und Gegenden, wenn auch dancben der allgemeine Brauch, Steine zu errichten, in anderen Ländern sehr abweichend ausgebildet sein kann.* In Ägpyten ist nach S. Birch und G. Maspero der Obelisk eine Entwicklung aus dem rohen unbehauenen Stein; er war anfangs ein Grabstein, später ein Ehren- oder Gedenkpfeiler. Derselbe

^{*} W. C. Lukis, Archeologia, London 1885, 48, S. 421. — G. Maspero, L'Archéologie Égyptienne, Paris 1887, S. 112. — James Fergusson, Rude stone Monuments, London 1872, 4/52.

Entwicklungsgang ist gewiss auch in Europa in den Gegenden, wo die historischen Verhältnisse eine ruhige Entwicklung dieses Brauches zuliessen, erfolgt. In der Bretagne gibt es Tausende von Bautasteinen, die eine weit bedeutendere Höhe erreichen als die entsprechenden nordischen Monumente. Der höchste noch aufrecht stehende Stein misst 42 Flus über dem Boden, und ein umgestürzter Stein hat eine Länge von 65 Fuss; ebenso hoch ist der Obelisk, der von Alexandria nach London geführt worden ist. Auf den britischen Inseln kommen zahlreiche »Menhirse (hohe Steine) vor; der grösste misst 24 Fuss. Auch diese Steine stehen nicht mit Grabstätten in Verbindung dieses Steine stehen nicht mit Grabstätten in Verbindung.

Der Übergang zur Errichtung von Steinen als besonderen Monumenten ist in diesen Ländern früher erfolgt als im Norden, doeh vielleicht nicht in allzu ferner Zeit. Jedenfalls fuhr man bis in das Mittelalter fort, diese Denkmäler zu errichten. Die auf den britischen Inseln zahlreich vorkommenden aufgestellten Steine mit Inschriften aus dem Anfange des Mittelalters oder mit einem eingemeisselten Kreuz sehliessen sich in Form und Grösse ganz an die inschriftlosen Menhirs an. Darauf folgen wieder die grossen freistehenden Steinkreuze, diese merkwürdigen, mit Bildern verzierten Monumente. Die Entwieklung ging also ähnlich wie in Ägypten vor sich und führte zu einem ähnlichen, wenngleich erst in viel späterer Zeit erreichten Resultat. Auf denselben Punkt gelangte man auch im Norden, nur noch später, in der Vikingerzeit.

Wenn man sieh vergegenwärtigt, dass die nordischen Gedenksteine zu einer Zeit errichtet wurden, als die Verbindung
mit den britisehen Inseln dem Norden so viele andere Kulturelemente zuführte, liegt es nahe anzunehmen, dass Impubie auch
dem Westen zur Entwicklung dieses Brauehes beigetragen haben.
Man hatte im Westen die zahlreichen Steine mit und ohne Inschrift gesehen und erriehtete solehe nun auch in der Heimat. Der
Anfang damit war zwar sehon früher gemaeht worden, doch erst
damals wurde es allgemein üblich. Der Stein wurde zum Gedächtnis und zu Ehren des Toten erriehtet; oft erriehtete man gewiss
auch mehrere Steine für dieselbe Person; die grosse Bautasteingruppe kann somit ein Gesamtmonument darstellen. Es ist nieht
unwahrseheinlich, dass man noch einen Schritt weiter getan und
Steine zu Ehren eines Lebenden und zum Gedächtnis von Begebenheiten erriehtet hat; bezeugt ist dies aber nur durch späte

schwedische Runeninschriften. Aus Schweden kennt man auch Beispiele dafür, dass zwei oder mehrere Steine an verschiedenen Orten mit fast gleichlautenden Runeninschriften für dieselbe Person errichtet worden sind. Dieser Abschluss zeigt, dass im Norden dieselbe Entwicklung vom Grabstein zum Ehrenpfeiler vor sich gegangen ist wie auf den britischen Inseln und wie in Ägypten. Der mit Bildern geschmückte Runenstein entspricht dem grossen Steinkreuz und dem ägyptischen Obelisk.

Durch die Inschrift erhielt der Bautastein eine grössere Bedeutung. Er war nun nicht blos ein Gedächtnisstein, dessen Bedeutung durch die von Geschlecht zu Geschlecht fortgeoffanzte mündliche Tradition eine Erklärung fand; er erzählte selbst durch die von allen gekannten Schriftzeichen von dem Manne. zu dessen Gedächtnis er errichtet war. Inschriften auf Stein einzumeisseln muss dem Nordländer nahe gelegen haben; schon in älteren Zeiten wurden Bilder und Zeichen auf Steinflächen eingchauen. Der Gedanke, Steininschriften auszuführen, kann jedoch aus den christlichen Ländern des Westens gekommen sein, wo man so zahlreiche Inschriften dieser Art, oft gerade auf aufgestellten Steinen, sah. So erklärt sich, dass die ältesten Runensteine in Norwegen vorkommen, das wahrscheinlich schon früh mit den britischen Inseln Verbindungen gehabt hat; auch in Schweden wurden bereits die älteren Runen in Stein gehauen (s. oben S. 98). Auf der dänischen Inselgruppe und der jütischen Halbinsel dagegen reichen die ältesten bekannten Runensteine nicht über das 9. Ihd. zurück; die meisten und bedeutendsten Inschriften stammen aus dem 10. Jhd., und bald darauf hörte man auf, Runensteine zu errichten, da die christlichen Begräbnisbräuche allgemein eingeführt wurden. Anders in Norwegen und Schweden, wo die eigentliche Periode der Runensteine später fällt als in Dänemark. Auch auf Bornholm gehen die zahlreichen Runensteine nicht über das Jahr 1000 zurück.*

Wie die Bautasteine, sind auch die Runensteine der Vikingerzeit gewöhnlich ganz unbearbeitet und von der natürlichen Form, die der erratische Block hatte. Nur wählte man einen Stein, der passende Flächen für die Inschrift bot und sich zur Aufstellung als auffälliges Denkmal eignete. Die Runen sind meist gross, bis zu einem Fuss lang, tief und mit sicherer

Die runologischen Partien sind (im Original) von Prof. L. Wimmer durchgesehen worden.

Hand eingehauen. Die Wörter wurden in der Regel durch einache oder doppelte Punkte oder Kreuze getrennt. Die Schrift
ist in Reihen geordnet, gewöhnlich zwischen Linien, die breite,
oft gebogene Bänder bilden. An den Enden sind diese Bänder
entweder gerade oder rund abgeschlossen, bisweilen eingerollt
oder ausgeschnitten — vielleicht in Nachahrung der Pergamenrolle; in anderen Fällen hat man mit den Einfassungslinien gewiss Holztafeln nachahmen wollen, auf denen man sich die Runen
eingeschnitzt dachte. Ausser der Inschrift tragen nur wenige
Steine Skulpturen anderer Art, so einige einen grossen männlichen Kopf (S. 280), andere ein heiliges Zeichen (S. 281). Nur
selten trifft man, wie in älteren Zeiten, eine Inschrift auf kleineren
Gegenständen von Metall. Diese ist dann entweder leicht eingeritzt oder tiefer eingeschnitten. Ein goldener Fingerring trägt
den Namen Thorveir.

Die wessentlichste Bedeutung der Runensteine liegt darin, dass sie Sprach und Schriftdenkmäler sind. Seit Ole Worms Tagen haben sich die Sprachforscher eifrig mit ihnen beschäftigt und Steine sowie Inschriften in umfangreichen Büchern abgebildet. Von L. Wimmers abschliessendem Werk über die dänischen Runendenkmäler (De danste Runenindemerker) eit dereste Band 1895 erschiener; die grundlegende Arbeit dieses Forschers über die Runenschrift ist schon oben genannt worden (S. 68).

In den Inschriften aus der Vikingerzeit spiegelt sich die im Laufe der Jahrhunderte seit der Zeit der älteren Runen erfolgte Sprachentwicklung ab. Gleichzeitig hatte sich auch die Schrift nach und nach verändert, bis sie zu Beginn des 9. Jhs. eine neue, für lange Zeit festgehaltene Form annahm. Das ältere Alphabet wurde zu einer Reihe von 16 Zeichen vereinfacht, die in 3 Abteilungen geordnet waren; jede Rune hatte ihren eigenen Namen. Diese jüngeren Runen waren ausschliesslich nordisch.

『N♭⊧(4) RΥ * + 1 + 4 ↑ ↑ ΒΓΥ ሕ

f u þ n (o) r k h n i as t b l m n (y)

Das jungere, nordische Rusen-Alphabet, nach L. Wummer, Die Rusenschrift S. 180.

Die germanischen Völker auf dem Festlande behielten ihre alte Schrift nicht bei, und in England, wo man die Runen lange neben dem lateinischen Alphabet anwendete, wurden die alten Zeichen eigenartig umgeformt. Die Runen der Vikingerzeit dagegen haben im ganzen Norden, von Island und Grönland bis zur Eider, im wesentlichen die gleiche Form, und folgten dem Nordländer auch in fremde Länder. Auf dem grossen Marmorlöwen, der ursprünglich im Piräus stand und sich jetzt in Venedigbefindet, und auf einem Grabstein, der im J. 1852 auf dem St. Pauls-Friedhof in London gefunden wurde, haben Skandinavier ihre eigenen Runen eingemeisselt.

Die 16 Runenzeichen konnten aber die vielen Laute der nordischen Syrachen nur sehr unvollkommen ausdrücken. Am Schlusse des 10. Jhs. begann die Runenschrift Veränderungen zu erfahren. Durch Hinzufügung eines Punktes oder eines Striches biddete man aus einigen der älteren Zeichen neue Zeichen, die punktierten Runen (zungmar ränir). Noch später, im Mittealter, wurden neue Veränderungen vorgenommen, bis man ein Runenzeichen für jeden Buchstaben des lateinischen Alphabets, das nun allgemein benutzt uurde, besass. Doch waren die Runen noch nicht ganz vergessen, als die Gelehrten im 16. Jhd. sich mit ihnen zu befassen begannen. Das Alphabet liegt in vielen Aufzeichnungen aus echristieher Zeit vor, Reihenfolge, Namen und Bedeutung der Zeichen sind vollständig bekannt

Doch bereiten die Sprachform, die Schreibweise und die Abkürzungen, die Deutung und selbst die Lesung der oft teilweise erloschenen Inschriften so grosse Schwierigkeiten, dass das Studium der jüngeren wie der älteren Runen ein eigenes Fach bildet. Der Sprachforscher ist es, der den Weg zum Verständnis der alten Inschriften bahnt. Der Runenstein ist ein Gedenkstein, oft am Grabe selbst errichtet. Dem entspricht die Inschrift; sie meldet von Personen und Lebensverhältnissen. Eine kleinere Reihe von Steinen berichtet über die Herrscher des Landes und ihre Mannen, und gibt somit historische Aufschlüsse, so vor allem die oben erwähnten Runensteine bei Jellinge und im südlichen Schleswig (S. 236, 247). Meist jedoch liest man unbekannte Namen von Männern und Frauen. Die Inschrift sagt, über wem der Stein errichtet ist, wer ihn errichtet und den Hügel aufgeworfen hat, und wer die Runen eingemeisselt hat. Dies war die Ehrenbezeigung, die man dem Toten schuldig war, Man erfährt von den Beziehungen dieser Personen zu einander.

^{*} Annaler for nordisk Oldkyndighed 1852, S. 275. Månadsblad, Stockholm 1875-77, S. 97.

von ihrer Stellung im Leben und von ihrem Wirken, namentlich von Reisen und Krigsszügen, und des Toten wird in ehrenvoller Weise gedacht. Aber unch aus den einfachen Worten selbst, wie sie damals lauteten und gefügt wurden, spricht der Geist jener Zeit zu uns:

Ragnhild, Ulvs Schwester, errichtete diesen Stein und machte diesen Hügel und diese Steinsetzung nach Gunnulf ihrem Ehemann, dem beredten Manne, Nærves Sohn.

Wenige werden nungeboren,diebesser sind als er.

Der sollden Schaden wieder büssen, der diesen Stein beschädigt oder ihn von hier entfernt.«

So lautet nach Wimmers Lesung die Inschrift auf dem 9½ Fuss hohen Runenstein (Abb. 160), der ursprünglich wahrscheinlich auf einem eigentümlich geform-



Abb. 160. Vorderseite des Tryggevælde-Steins. Aarb. 1874.

ten länglichen Grabhügel bei Tryggevælde (Stevns) gestanden hat. Die Schlussworte der Inschrift haben den Stein nicht vor

Verschleppung geschützt. Im J. 1566 wurde er nach dem Hofe Tryggevælde geschafft, später nach dem nahen Vallö, und 1810 nach Kopenhagen, wo er bis 1867 an der Trinitatis-Kirche stand und gegenwärtig im Nationalmuseum aufgestellt ist. Ähnlich ist es den meisten anderen Runensteinen ergangen. Nur einzelne stehen noch auf ihrem ursprünglichen Platz, so der Stein bei Bække (Anst Herred) und der bei Glavendrup (Skam Herred), beide mit Steinsetzungen verbunden, und der Store Rygbierg-Stein (Törrild Herred), der auf dem Grabhügel steht, zu dem er von Anfang an gehört hat. Meist sind die Steine schon in älteren Zeiten von ihrem Standplatz entfernt worden, um in Steinzäune eingesetzt oder als Baumaterial für Kirchen oder Brücken verwendet zu werden. Nach und nach, wie sie später wieder zum Vorschein kamen, sind sie zum Schutze vor Wetterunbilden und Beschädigungen bei der nächsten Kirche oder in einem der Museen des Landes angebracht worden.



Abb. 161. Tierkopf in nordisch-irischem Stil. 1/s.

XIV. HANDWERK, KUNST UND RELIGION.

Die Jelingerause, — Tieformen — Irische Motive. — Nordisches Sondergeräge.

Karolingische Motive. — Eingeführte Objekte. — Mangel an erzählenden Durstellungen. — Mittehsterliche Bilder. — Denkmalter des Heidentums. — Denkmalter des Christentums. — Die Bilder des grossen Jellingsetchene. — Das grosse Türe und die Schlangen. — Die Silberfünde. — Die Herner Bilberfünde. — Motive zur Niederlegung der Silberschktze. — Werkstättenfunde. — Genze des Zeitabschnittes. — — Schluss des Allertumt.

White in älteren Zeiten war die Kunst auch zur Vikingerzeit wesentlich Ornamentik. Sie diente zur Verzierung von Waffen, Schmucksachen und allerhand Gebrauchsgegenständen, sich ganz den gegebenen Formen und Feldern anschmiegend. Ferner war die Kunst wie früher eine Flächendekoration, wenn auch minder ausgeprägt. Die Ornamentik hebt sich oft frei über den Grund. Die Tiere heben sich mit Rücken und Kopf aus der Fläche, hie und da stellen sie sich auch auf die Beine. Die Menschenfigur liegt nicht immer vollständig in der Fläche, sondern Hals und Kopf ragen oft frei empor — bezeichnende Fortschritte in der Richtung auf eine bewusstere Kunst.

Im wesentlichen aber ist alles wie früher. Es ist eine figurale Ornamentik, und zwar hauptsächlich eine Tierornamentik.*

^{*} Die ältere Literatur siehe bei Sophus M
ßler, Die Tierornamentik im Norden, Hamburg 1881. Die sp
ßteren Behandlungen werden im Verlaufe dieses Abschnittes in den Noten zitiert werden.

Hie und da trifft man zwar die Mensehengestalt, besonders ein Antlitz oder einen ganzen Kopf; die Hauptrolle spielen jedoch Tiere und zwar wieder, wie früher, vierffüssige Tiere und Vögel. Im Grunde genommen ist also die Kunst der Vikingerzeit eine Fortsetzung und Weiterbildung des früher herrsehenden Geschmackes; im Kunstgefühl ist kein stärkerer Umschlag eingetreten. Und doch ist das ganze Stilgepräge ein vollständig anderes, wie die Schmucksachen auf der beigegebenen Tafel zeigen.



Abb. 162-163. Tierfiguren auf dem Silberbecher aus dem Jellingehügel und auf dem Kummet von Mammen. 1/g-

Das Ornament ist gross, sehwer und kräftig; es hat ein eigenes grobes und derbes Gepräge. Die Arbeit ist massig und solid; man könnte sie oft plump nennen. Ein frischeres Leben und stärkerer Zug geht durch das ganze. In der Vikingerzeit lernte der Handwerker Werkzeuge und Motive fest und energisch handhaben und der ungebundenen groben Kraft in seiner Arbeit Ausdruck zu verleihen. Das Stilgepräge ist ganz eigenartig und entspricht vollständig dem Zeitgeist.





Abb. 164-165. Irische Ornamenttiere. Nach Manuskripten des 9. Jhs. in St. Gallen und Cambridge. (Westwood, Facsimiles Pl. 28 und 30). 1/1.

Um so merkwirdiger ist es, dass viele Motive fremd und entlehnt sind. Es ist nieht der Ornamentstoff der älteren Zeiten, der hier in neuerer Gestalt erscheint, sondern ein neues Material, das ganz verschiedenen Gegenden entstammt und so lange eigenartig umgeformt und bearbeitet worden ist, bis es dem nordischen Geschmack zusagte.

Abb. 162-163 zeigen das Tiermotiv, das auf Altertümern im Jellingefund und in vielen gleichzeitigen Funden vorkommt. Es

ist das Tier des 10. Jhs.; man könnte es das Tier der Jellingerasse oder das irische Tier nennen. Einen besonders kräftig ausgearbeiteten Kopf gibt Abb. 161 wieder. Er ist von dick gegossener Bronze, ursprünglich mit Gold belegt umd für ein Kummet von der Art der oben erwähnten (S. 256) bestimmt. Der Ausdruck dieser Köpfe ist wie bei diesem Exemplar immer wild und grimmig; die Augen sind gross, hinter der Schnauze findet sich eine Vertiefung, und über der Schnauze liegen Bänder oder Zipfel. Am eigentümlichsten ist jedoch das Band, das von der Hinterpartie des Kopfes ausgeht und sich oft in langen Schlingen um das Tier fortsetzt. Der Körper ist gewöhnlich quergestreift, und an den Schenkeln kommen Spiralen vor. Das Tier ist meist in raschem Laufe, mit einem bis zum Halse gehobenen Vorderbein, Hinterleib und Kopf in gleicher Höhe, gezeichnet.

Man vergleiche diese Tiere mit den für die frühere Periode eigentümlichen Formen (S. 207 ff.). Kein

gemeinsamer Zug ist zu finden; kein Übergang von der älteren Tiergruppe zur jüngeren lässt sich nachweisen. Die grimmigen Tiere von neuer Art haben die älteren ganz vertrieben. Doch woher sind sie gekommen? Sind sie vielleicht der nordischen Phantasie entsprungen? Gewiss nicht, solche Schö-



Abb. 166. Vogel in irischem Stil. Aarb. 1880. ¹/₂.

pfungen finden nicht statt. Oder sollten es neue aus der Natur aufgenommene Tierformen sein? Dies stünde in Widerspruch mit dem ganzen künstlerischen Standpunkt der Zeit, da Ent-lehnungen aus der Natur sonst nicht vorkommen, und es liese sieh auch nicht sagen, welches Tier hier dargestellt sein sollte. Es ist also keine andere Möglichkeit vorhanden, als dass ein fremdes Kunsttier den Weg in das nordische Kunstgewerbe gehunden haben muss, wahrscheinlich entweder aus der karolingischen oder aus der irischen Kunst. Nach den historischen Verhältnissen zur Vikingerzeit könnten künstlerische Motive am chesten aus diesen zwei Kreisen stammen.

Schon ein flüchtiger Blick auf die spätrer irische Kunst, wie sie in illuminierten Handschriften und in Metallarbeiten vorliegt, zeigt, dass die Jellingerasse aus Irland stammt. Man trifft diese Tiere, nur feiner gebaut und eleganter geformt (wie z. B. die mit der Feder gezeichneten Tiere aus irischen Pergamenthandschriften in Abb. 164-165) massenhaft nicht bloss in Irland selbst, sondern überall in Schottland, England und auf dem



Abb. 167. Kopf auf dem Runenstein von Aarhus, Nach Wimmer, De danske Runemindesmærker.



Abb. 168. Kopf aus einer irischen Handschrift. Nach Westwood, Facsimiles Pl. 26.

Festlande, wo die irische Kunst ihren mächtigen Einfluss ausübte. Die eigentümlichen Züge, die grosse Schnauze mit Schlingen und Bändern, der merkwürdige Nacken-

und Bändern, der schopf, der quergeralen an den Schen-Stellung der Tiere schen Kunst vom 10. werden mit geringen zum 15. Jhd. beibeden vierfüssigen



Abb. 169. Kopf aus einer irischen Handschrift. Westwood, Facsimiles S. 84.

merkwürdige Nackenstreifte Leib, die Spikeln und die ganze treten uns in der iri-Jhd. an entgegen und Veränderungen bis halten. Was hier von Tieren gesagt ist, gilt



Abb. 170. Detail von dem Kummet aus Söllested. Aarb. 1880. 2/4.



Abb. 171. Irisches Blattwerk. Gilbert, Facsimiles Pl. 35. 1/1.

auch von den in nordischer Arbeit seltener vorkommenden Vögeln. Der Vogel in Abb. 166, von einem dänischen Kummet, ist mit dem charakteristischen irischen Nackenschopf ausgestattet.

Unter diesen Umständen muss sich der irische Einfluss auch in der Behandlung des menschlichen Kopfes nachweisen lassen. Abb. 167 zeigt den grössten Kopf, der aus dem Norden bekannt ist, 21/2 Fuss hoch, eingemeisselt auf der Rückseite eines in Aarhus gefundenen Runensteins aus der Zeit um das Jahr 1000. Mehrere ähnliche kennt man von anderen Runensteinen und von Metallarbeiten. Haar und Bart sind in breite, zugespitzte und gebogene Bänder ähnlich wie in der irischen Kunst geordnet. Der daneben stehende Kopf (Abb. 168) ist einem Manuskript entnommen, das dem 9. Jhd. entstammen dürfte. Er gehört zu einem Evangelistenbild, während der Kopf auf dem Aarhusstein mit grossen Tierohren ausgestattet ist. Die eigentümliche Weise, wie Augen und Nase hier und auf vielen gleichzeitigen Altertümern gezeichnet sind, mit einem grossen Bogen zwischen zwei Kreisen, hat ihr vollkommenes Seitenstück in einem irischen Pergamentbuch,

wahrscheinlich aus dem 10. Jahrhundert stammt (Abb. 160).

Auch das irische Blattwerk erscheint unter den Motiven der Jellinge-



Abb. 172. Zwei verschlungene Tiere. Aarb. 1880. (Vgl. Abb. 156). 1/9.

gruppe. Seit der Völkerwanderungszeit war im Norden kein Blatt gezeichnet worden (S. 95). Jetzt trifft man von neuem Blattwerk, doch als entlehntes Motiv ganz verständnisslos gezeichnet. Hie und da sieht man ein einzelnes Blatt am Ende von Bandschlingen und in den Schnörkeln über der Schnauze des Tiers (Abb. 170), oder das Flechtwerk nimmt gewisse Elemente der Blattform an, so den halbrunden Ausschnitt zwischen vorspringenden Ecken und die kleinen Querstriche über Blatt und Stengel. Diese Details beweisen, dass das Blatt der irischen Kunst entlehnt ist; in der irischen Ornamentik treten ganz ähnliche Blätter seit dem 10. Ihd. massenhaft auf (Abb. 171).

Doch ist alles dies nicht unmittelbar nach vorliegenden Vorbildern kopiert. Wie schon früher auf verschiedenen Punkten der nordischen Kunstentwicklung, hat man sich auch hier die fremden Motive wirklich angeeignet und sie in die heimische Industrie verwoben. Wahrscheinlich ist die Übernahme auf fremdem Boden, in den von Skandinaviern besetzten Teilen der britischen Inseln erfolgt. Das Blattwerk war für den nordischen 18

Handwerker wohl nur ein Schnörkel, der ausgeführt wurde, weil es sich gehörte und weil man ihn hübseh fand; die Tierformen aber sind mit Verständnis und oft selbsständig behandelt worden. Abb. 172 zeigt zwei der gewöhnlichen Tiere, beide vom Nackenband und Schweif umsehlungen; sie strecken einander ein Hinterbein so entgegen, dass die unförmig grossen gespaltenen Füsse sieh Kreuzen. Man arbeitete kühn auf solche neue Zusammenstellungen los, die zwar nicht ohne künstlerischen Wert sind,



Abb. 173. Schlussstück einer Halskette Bronze. Aarb. 1888. ¹/₁.

an Sehönheit aber doch selbst hinter der Decadence, die in der irisehen Kunst zur Vikingerzeit eintrat, weit zurückstehen. Dies gilt auch von dem letzten, noch nicht erwähnten Ele-

ment in der Kunst dieser Zeit, dem gesehlungenen Band und Fleehtwerk; im Norden ist es nur einfach und grob im Vergleich zu den irischen Vorbildern. Von dem ganzen sonstigen Reichtum der bewunderungswürdigen irischen Ornamentik, den reichen und kunstfertigen Linearmotiven, sind im Norden nur sehwache Spuren zu treffen. Teils waren sie zu sehwer nachzuahmen, teils begannen sie um diese Zeit in ihrer Heimat zu versehwinden.







Abb. 174—176. Tiere von einem vergoldeten Silberbeschlag und zwei ovalen Bronzespangen. 1/1:

Ist man sich erst einmal klar darüber geworden, in wie hobem Grade die nordische Kunst des 10. Jhs. von der irischen abhängig ist, so wird man nieht unbemerkt lassen können, dass sehon früher Einflüsse aus derselben Richtung erfolgt sind. Die ältere und edlere irische Kunst hat nieht wenig zum Sondergepräge der oben behandelten Stilgruppe beigetragen, die den Abselluss und die Kulmination der alten, weitverbreiteten Tierornamentik bildet (S. 212). Ob diese Beeinflussung im 9. oder sehon im 8. Ihd. statterefunden hat, ist sehwer zu entscheiden.

Soviel steht fest, dass die dieser Stilart eigentümlichen feinen Bandschlingen aus Irland abzuleiten sind, wahrscheinlich auch die ganze bessere und minutiöse Behandlung der Motive und die eigentümliche Spaltung der Tierleiber und Glieder mit den weitgetriebenen Verschlingungen; gleiches sieht man ebenso ausgeprägt auf vielen herrlich gezeichneten irischen Pergamentblättern aus dem 8. und 9. Jhd. Die Verbindungen brechen mit dem 10. Jhd. nicht ab. Das Ornamenttier, das in der christlichen Kunst des 11. Ihs, sowohl in Dänemark als in Norwegen und Schweden auftritt, hat ebensoviel von irischer Form und irischem Stil an sich wie sein Vorgänger im 10. Ihd. Es trägt den späteren irischen Tierkopf, stark in die Länge gezogen, mit vorn abgerundeten, hinten

zugespitzten Augen und mit ausgezackten Lappen, die vom Maule herabhängen (Abb. 173).

Die irische Tierart beherrschte aber nicht ausschliesslich die nordische Kunst:

einer wesentlich ver-



sie musste die Herr-schaft namentlich mit Aarb. 1880. 1/1.

schiedenen Rasse teilen. Jene ist, wie erwähnt, hauptsächlich aus dem Jellingefund und den verwandten dänischen Funden bekannt und gehört also bereits der ersten Hälfte des 10. Ihs. an; diese ist häufiger auf schwedischem und norwegischem Boden zu treffen und kommt gewiss erst in der zweiten Hälfte dieses Jahrhunderts zu Macht. Es gibt zahlreiche verschiedene Arten dieser Rasse, die jedoch immer ein gewisses gemeinsames Gepräge haben. Es sind vierfüssige Tiere von kräftigem untersetztem Bau; der Kopf ist gross und grimmig; das irische Nackenband fehlt; die Glieder sind breit und schwer, oft wunderlich verdreht oder um einander gewunden. Man trifft recht gut gebaute und naturähnliche Tiere dieser Rasse, die sich meist lebhaft um einander tummeln (Abb. 174). Anderswo wieder sind die Glieder unverhältnismässig schwer und der Leib zu einem dünnen Faden eingeschrumpft, und die Tiere sind in diesem Falle oft in gewaltsamer Bewegung (Abb. 175). Sie packen und beissen sich selbst oder ihre Nachbarn in den Nacken oder die Glieder, zerren sich an den Ohren und Mundwinkeln und winden sich überhaupt in höchst unbändiger Weise (Abb. 176). Im weiteren Verlaufe der Entwicklung werden Rumpf und Hals bandförmig verlängert, ebenso auch Beine und Schweif, und dabei wird das ganze so durch einander geschlungen, dass mes für Bandschlingen und nicht für Tierformen halten möchte.

Auf der beigefügten Tafel ist links oben eine runde Silberspange mit vier solchen Tieren in Filignar us schen. Die Köpfe treffen sich in der Mitte; die grossen runden Augen sind leicht kenntlich. Der Hals geht unter dem Leibe durch, biegt auch rechts ab und erweitert sich nu einem dreieckigen Vordernchendt. Der Leib geht von hier nach links, biegt um und erweitert sich zum Hinterschenkel. Der Schweif ält unter dem Halse durchgezogen und dann über den Leib gelegt.

Eine Betrachtung der vielen Variationen, in denen diese Tiere vorkommen, ist sehr interessant. Erfindungsgabe und künstlerische Tüchtigkeit sind nicht gering; Schönheit, in der gewöhnlichen Bedeutung des Wortes, ist freilich nicht das Ziel gewesen, dem man bei den fortgesetzten Umbildungen des Motivs zustrebte. Man hat das Grelle und Grauenerweckende angestrebt und es glücklich zu Formen gebracht, die sich den ärgsten Missgeburten an die Seite stellen lassen, die jemals in künstlerischer Absicht hervorgebracht worden sind.

Abb. 177 zeigt zwei solche merkwürdig hässliche Tiere mit grossem Kopf und verdrehten Vordergliedern; eine Vorderpfote umfasst ein Hinterbein. Zwischen den Tieren ist ein grösserer Kopf angebracht. Diese Gruppe findet sich auf einer grossen ovalen Bronzespange.

Woher sind nun diese Tiere gekommen? Mit den älteren Formen stehen sie nicht in Verbindung, Naturtiere sind sie nicht. Für reine Phantasiegeschöpfe kann man sie nicht halten. Gleich den inischen Tieren milisenen sie aus der Fremde stammen. Betrachtet man die ältesten und reinsten Formen, so kann kaum zweifelhaft sein, dass ihr Vorbild die Löwen sind, die gleich so vielen anderen klassischen Motiven in der kraolingischen Kunst Aufnahme gefunden hatten. Man stand ja mit dem westlichen Europa in naher Berührung. Ein einzelner Mann fand Gefallen an den wilden Tieren und übertrug sie in das nordische Handwerk, wo sie so gut zu dem Gewimmel der anderen Tiere passeten. Sie gedichen gut in ihrer neuen Heimat, änderten aber allmälig Natur und Aussehen, so dass sie schliesslich allerdings kein Zeichen klassischen Geschmacks mehr an sich trugen. Auch von der Pflanzenwelt, welche die karolingischen Löwen in ihrer Heimat umgab, kam etwas mit in den Norden. Verschiedene prächtige Gürtelbeschläge und Spangen von Gold und Silber, reich verziert mit schönen Blättern und Ranken im karolingischen Stil, sind im Norden gefunden worden; zweifellos sind sie von den Vikingern erbeutet worden. Von solchen Stücken wurde das fremde Laubwerk übernommen. Abb. 178 zeigt eine vergoldete Bronzespange mit Blattranken in dem gleichzeitigen halbklassischen Geschmack des Westens, doch vom nordischen Handwerker roh und unbehlilflich wiedergegeben.

Noch von einer dritten fremden Kunstgruppe ist eine gewisse Beeinflussung ausgegangen. Das der angelsächsischen Ornamentik eigentümliche Blattwerk ist in die Dekoration des grossen Jellingesteines (S. 282) verflochten und auf einigen gemusterten Stoffen, sowie auf.

verschiedenen Metallsachen zu treffen. Einen bedeutenderen künstlerischen Einfluss haben jedoch die engen Verbindungen mit dem angelsächsischen England nicht zur Folge gehabt. Aus dem Osten, den byzantnisschen, arabischen, finni-



Abb. 178. Bronzespange mit karolingischen Biattranken. ³/₃.

schen und slavischen Gebieten, mit denen der Norden damals Verbindungen hatte, scheinen keine Elemente in den Ornamentschatz der Vikingerzeit übergegangen zu sein. Dagegen sind nicht ganz selten Sachen gefunden worden, die von dort eingeführt sind, namentlich mehr oder minder wertvolle Schmucksachen, wozu noch die Metallmasse der Silberfunde kommt (S. 285). Im Vergleiche damit sind die Wertsachen, die als Vikingerbeute aus dem Westen bezeichnet werden können, verhältnismässig spärlich. Nur in Norwegen sind viele Sachen von irischer Arbeit getroffen worden, in Dänemark gar keine, und auch karolingische und angelsächsische Stücke sind hier nicht sehr zahlreich. Die Berührungen der Vikingerzeit mit Westeuropa haben mehr im Kunststil als in den Funden ihre Spuren hinterlassen. Der nordische Arbeiter entnahm seine meisten Motive der christlichen Kunst des Westens, doch wendete er sie in eigener Weise an und bildete einen besonderen Stil aus, der wohl nordisch genannt werden kann. Gar manche Arbeit hat bedeutenden Kunstwert. Eine eigene Kraft und Kühnheit paart sich mit wirklichem Schönheitssinn. Die Mittelpartie des Kummets S. 257, das Vogelbild auf dem Beil S. 253 und des Schlüsselgriff S. 290 gehören zu den besten Stücken. Eine Reihe schön ornamentierter Schmucksachen ist auf der beigegebenen Tafel abgebildet.

Zu oberst eine Kingspange von irischer Form, aber nordischer Arbeit, versiert mit grossen Kofpfen, halb Tier, halb Menach. Rechts die Spange von einer
allgemein vorkommenden Form, die von gewissen kleeblatiformigen karolingischen
kleinenbeschlägen ausgegangen ist. Das gut ausgeführte Omannet zeigt Bandfechten,
die in Tierpforen endigen. Von der runden Spange war oben die Rede. In der
Blitte der Tafel eine viereckige Spange, deren Fläche mit aufgelästen und unordentdier verschlungenen Tierlebern und Gliedern bedeckt ist; in der Mitte ragt eine
Gruppe von Schlangen frei auf. Die ovale Spange durunter trägt einen Kreis von
freistehende Tierfageren. Die Schlassisticke der Keter zeigen Köpfe und flang der
Kanten nach vorn gerichtete Tiergieder. Die runde Spange und die Kette sind von
Silber, die anderen Sichen von verspolderer Bronze.

Früher wurde allgemein angenommen, dass die Tierfiguren, die in der Vikingerzeit eine so grosse Rolle spielen, eine tiefere Bedeutung hätten. Sie wurden als Drachen und Schlangen aufgefasst, welche heidnische, religiöse oder abergläubische Vorstellungen ausdrücken sollten. Heute weiss man besser, dass eigentliche Drachen, geflügelte Tiere mit Beinen und Schlangenschwanz, erst zu Beginn des 11. Jhs. in der Kunst des Auslandes und noch später im Norden auftreten. Schlangen kommen zwar vor, doch sehr selten, erst in der allerletzten heidnischen Zeit, und erst nachdem dieses Motiv Eingang in der Kunst des Auslandes gefunden hatte, woher es dem Norden zugekommen sein kann. Die Motive, die in der Vikingerzeit regelmässig verwendet werden, sind das vierfüssige Tier und der Vogel, sei es in klarer und verständlicher Form oder aufgelöst und entstellt. Es liegt nicht der geringste Grund vor anzunehmen, dass diese Bilder eine eigene Bedeutung haben sollten. Weder ihr Ursprung in der christlichen Kunst Westeuropas noch ihre Anwendung in einer reichen und wechselvollen Ornamentik gibt Veranlassung, sie für etwas anderes zu halten als für dekorative Motive von gleicher Natur wie die Bilder in der Tierornamentik der älteren Zeiten. Es sind Kunsttiere, die nichts zu erzählen haben. Sie sagen uns nur, was man damals schön und unterhaltend fand; nur auf diese Weise stellen sie den Geistes- und Gedankeninhalt der Vikingerzeit dar.

Wo sind aber dann die erzählenden Darstellungen aus dieser Zeit: Götterbilder, Heldengestalten, Darstellungen des Lebens und der Taten? Man kennt sie nicht, und es ist kaum sicher, dass es jemals eigentliche Kunstwerke dieser Art gegeben hat Heldensagen, vielleicht auch Götterfiguren, sind auf Steinflächen in Schweden dargestellt; doch diese Bilder stammen alle aus späterer Zeit als dem 10. Ind. Telis aus diesen

lichen Darstellungen auf Taufbecken. Kirchenstühlen und Kirchenportalen, teils aus Berichten über geschnitzte Holzbilder in der isländischen Halle oflegt man zu schliessen. dass im Altertum ähnliche Kompositionen ausgeführt wurden.* Im Norden liebte man es im Mittelalter besonders, die Sagen von Sigurd dem Drachentöter und von Gunnar im Schlangenturm bildlich darzustellen: in dem von Skandinaviern besetzten Teil Englands kommen Thor, Loki und Sigyn auf christlichen Steinkreuzen vor,** alles selbstverständlich zu einer Zeit, da das Heidentum sich ausgelebt hatte und der Götterglaube in anziehende und liebe alte Erzählungen umgesetzt war. In derselben Weise kommen in der gleichzeitigen kirchlichen Kunst des Auslandes die klassischheidnischen Personifikationen von Sol und Luna vor. In einem angelsächsischen Pergamentbild aus dem 11. Ihd., das Christi Taufe im Jordan

Bildern, teils aus rein mittelalter-



Abb. 179. Brodierter Stoffrest aus dem Mammengrabe. Aarb, 1869. ¹/₃.

zeigt, ist dieser Fluss nach heidnischer Art als eine gehörnte Gottheit personifiziert, die einen Krug hält, aus dem die Wellen sprudeln.** Mit diesen Darstellungen müssen die genannten Bilder nordischen Inhalts aus dem 11. Jhd. und aus späteren

^{*} L. Dietrichson, De norske Stavkirker, Kph. 1892, S. 74, 222. — ** Mém. d. antiqu. du Nord, 1884—89, S. 1. — *** Archæologia, London 1832, XXIV, S. 62

Zeiten zusammengestellt werden. Sie sind wesentlich mittelalterliche Kunst ohne heidnische Bedeutung und vielleicht ohne Vorbilder im Altertum.

Selbst der oben abgebildete grosse Kopf auf dem Aarhusstein (S. 252) und ähnliche auf zwei anderen dänischen Runensteinen sind gewiss nur als Dekoration zu betrachten. Sie füllen einen leeren Raum auf der Rückseite, dem Scheitel oder der Mittelfläche des Steines aus. Der grosse Kopf war damals ein gewöhnliches dekoratives Element; das ersieht man aus einem brodierten Stoffrest aus dem Mammengrabe (Abb. 179), aus der Reihe von bärtigen Köpfen auf dem Kummet von Söllested (S. 257), aus der Dekoration von Metallbeschlägen zu Kästchen. wo ähnliche Köpfe zwischen dekorative Tierbilder eingeflochten sind. Nach allem vorliegenden muss angenommen werden, dass die Kunst der Vikingerzeit ihren Ausdruck sehr selten in erzählender Darstellung gefunden hat. Wo dies geschah, ist das Bild in die Ornamentik eingeordnet und selbst im Ganzen und im Einzelnen ornamental behandelt. Wenn eine eigentliche bildliche Darstellung vorläge, würde sie für den modernen Beschauer sicherlich wie ein Stück Ornamentik aussehen. Die Kunst war dekorativ und an das Ornamentale gebunden. Die Befreiung kam erst im Mittelalter

Erinnerungen an den heidnischen Glauben liegen nur in den kleinen Thorshämmern von Silber vor (s. d. Tafel » Schmucksachen aus der Vikingerzeit»), von denen in Dänemark i D Exemplare gefunden worden sind.* Aus Schweden kennt man etwa die gleiche Anzahl, aus Norwegen dagegen nur ein einziges Exemplar. Sie waren mittelst eines kleinen Ringes am Ende des Hammerschaftes zum Tragen an einer Halskette oder Schnur eingerichtet. Die auf der Tafel abgeblidete Kette mit dem dazu gehörigen Hammer ist bei Mandemark auf Möen zusammen mit vielen anderen Sachen von Gold und Siber gefunden worden.

Diese Hängestloke dienten jedoch nicht allein zum Schmuck. Wenn sie die Form eines Hammers hatten, so war es, well sie Miölnir vorstellen sollten. Sie waren Thorssymbole, die als heilige und beschützende Zeichen getragen wurden. Dass dieses Emblem erst in der Vikingerzeit erscheit und dass es nur in

^{*} Henry Petersen, Om Nordhoernes Gudedyrkelse i Hedenold, Kjöbenhavn 1876, S. 124. — Zeitschrift f. Ethnologie, Berlin, Register: »Thorshammer«. — Soph, Müller, Système préh. 657.

den Silberfunden vorkommt, die sich frühestens in die zweite Hälfte des 10. Ihs. setzen lassen, ist wohl merkwürdig (S. 285). Doch ist es nicht unerklärlich, dass man erst zu dieser Zeit, veranlasst durch das christliche Hängekreuz, das von Ausländern und gewiss bereits von vielen nordischen Männern getragen wurde, begonnen hat, das alte göttliche Zeichen als persönliches Emblem zu verwenden. Das Hammerzeichen kam nun auch anderswo zum Vorschein. Man findet es auf Runensteinen eingemeisselt, und zwar auf mehreren schwedischen und auf zwei dänischen, von denen jedoch nur einer aus heidnischer Zeit stammt. Auf diesem, bei der Læborg Kirche, Amt Ribe, liegenden Stein ist der Hammer sowohl vor als hinter der Inschrift eingemeisselt. Er besagt hier dasselbe wie die Worte auf zwei anderen dänischen Runensteinen: »Thor weihe diese Runens --»Thor weihe diesen Hügel«. So heisst es auf dem Stein bei Glavendrup, Amt Odense, der auf seinem ursprünglichen Platze steht, und auf einem Stein, der bei der Virring Kirche im Amte Randers aufgestellt ist. Das Thorszeichen diente zur Einweihung und Beschützung des Denkmals. So wurde ia auch das christliche Kreuz gleichzeitig im Westen verwendet, und so war ehedem die heilige Doppelaxt über griechische Inschriften in Karien gesetzt worden; der Hauptgott war hier mit einer kurzgestielten Doppelaxt bewaffnet, die dem nordischen Thorshammer sehr ähnlich ist.* Man könnte das für eine sehr fernliegende und gesuchte Parallele halten, doch ist es nicht zweifelhaft, dass zwischen dem nordischen, mit dem eigentümlichen Hammer bewaffneten Donnergott und Jupiter Labrandeus in Karien, den anderen mit Äxten bewaffneten Gottheiten, teils im Orient, teils auf klassischem Boden, und dem Hammergott in Gallien und Siebenbürgen, der aus c. 100 Bildern bekannt ist**, eine nahe Verbindung besteht.

Wenn sich nicht mehr Erinnerungen an das Heidentum nachweisen lassen, so ist es nicht zu verwundern, dass auch die Anfänge des Christentums in Dänemark nicht viele Spuren hinterlassen haben. Ein und die andere christliche Darstellung hat sich in den Norden verirrt und ist hier ohne tiefere Bedeutung wiedergegeben worden. So z. B. ist in Abb. 180, wo man Beine und Unterleib eines Mannes aus dem Rachen eines Ungeheuers

^{*} Perrot et Chipiez, Histoire de l'art dans l'Antiquité, Paris V, 310.

^{**} S. Reinach, Antiquités nationales, Bronces, Paris, S. 137.

herausragen sieht, Jonas und der Walfisch oder der Löwe von Juda mit seiner Beute zu erkennen; ob es das erstere oder das letztere sein soll, lässt sich nicht entscheiden, da das Tier nach gewöhnlicher nordisch-risscher Schablone geformt ist. Beide Darstellungen waren in der gleichzeitigen christlichen Kunst sehr häufig, wobei das Tier, das die menschliche Figur im Maule hat, mit grösster Freiheit behandelt wurde; schon in der altchristlichen Kunst in Italien wird der Walfisch als ein grosses vierfüsstiges Säugetier gezeichnet.* In der nordischen Darstellung ist jedoch weder an einen Walfisch noch an einen Löwen gedacht worden, man sah darin nur ein amüsantes Bild, das zu allerhand anderen Ornamenten auf der Seitenfläche eines Kummets passete.

Das einzige wirklich christliche Denkmal, das man aus dem 10. Ihd. kennt, sind die Bilder auf dem grossen Jellingestein.



Abb. 180. Ornament vom Kummet aus Mammen. 1/g.

Daneben pflegt man auch noch ein kleines Hängekreuz von vergoldeter Bronze anzuführen, das im J. 1861 bei Erdarbeiten in der Füllerde des Gorms-Hügels gefunden worden ist; es ist aber nur ein Bronzebeschlag, der zufällig Kreuzform hat. Die

grossen Steinbilder verdienen daher eine besondere Betrachtung, als einzig dastehende Denkmäler von der Scheide des Altertums und Mittelalters, der vorgeschichtlichen und geschichtlichen Zeit, des Heidentums und Christentums.

Die Hauptfläche des Steines nimmt die Inschrift ein (S. 248). Die Hinterseite, die unter einem Winkel in zwei Flächen gebrochen ist, wird von den Bildern ausgefüllt (Abb. 181—182). Diese waren nicht die Hauptsache bei dem Monument, sonderwirden wohl mehr als Ausschmückung betrachtet. Das Christusbild liegt unmittelbar in der Steinfläche; das Kreuz feht, wie so oft in der irischen Kunst. An seine Stelle treten Bandschlingen, die hie und da in Blattspitzen auslaufen. Die Figur wurde dadurch gewissermassen an die Fläche gefesselt gedacht, gleichwie sich Schleifen und Schlingen, Bilder und Inschrift einrahmend, um den Stein winden. Diese Schlingen um die Arme und Beine des Bildes, halb Blattranken, halb Bandflechten, und

^{*} Joseph Anderson, Scotland in early christian times, Edinburgh 1881, S. 153.

selbst ein Detail wie der Ring um den Leib der Figur, sind aus der westlichen Kunst wohl bekannt. Das gegenüberstehende Bild ist nicht minder von fremder Schule, obzwar die Details das Gepräge der nordischen Hand tragen. Die doppelten Kontourlinien des Tierleibes und die Spiralen an den Schenkeln kennt man von Metallarbeiten; der Schweif läuft in ein angelsächsisches Blattbüschel aus, und denselben Charakter haben die Blattspitzen, in die Nackenschopf und Zunge endigen. Zum Vergleiche diene die Verzierung eines Vorderstevens von der Arche



Abb. 181 – 182. Der grosse Jellingestein. Nach L. Wimmer, De danske Runemindesmærker.

Noah, die einem der ausgezeichnetsten angelsächsischen Bücher aus dem 11. Jhd. entnommen ist (Abb. 183). Hier wie dort hat das Tier eine Schlange um den Hals.

Man hat in diesem stolz ausschreitenden, von einer Schlange unwundenen Tier eine tiefere Meinung gesucht; es sollte ein heidnisches Bild sein, oder das Heidentum und die bösen Mächte bedeuten, oder auch den Löwen von Juda, der mit der alten Schlange kämpft. Dabei ist kaum bedacht worden, wie allgemein dieselbe Darstellung eines schreitenden oder laufenden verfüssigen Tieres, das von Schlangen umgeben ist, sowohl in

der spättrischen Kunst als auch in den von dieser beeinflussten nordischen Stilgruppen ist. In irischen Manuskripten bilden diese Tiere die reich variierten Initialen; sie bedecken in simreichem Netzmuster die ganze Fläche des berühmten irischen Cong-Kreuzes; sie schmücken den auf dem St. Pauls Friedhof in London entdeckten nordischen Grabstein mit Runeninschrift (S. 266); an der Aussenseite der Urnes Kirche in Norwegen sind dieselben Tiere in Holz ausgeschnitzt, auf zahlreichen schwedischen Runensteinen in Stein gehauen; endlich kommen sie auf mehreren in Dänemark gefundenen kleinen Bronzespangen vor (Abb. 184). Überall sind die Schlange und das grosse Tier vereinigt; alle diese Kompositionen müssen einen gemeinsamen Ursprung und eine gemeinsamen Bedeutung haben. Sie stammen alle aus der



Abb. 183. Stevenverzierung von der Arche Noah, aus Aelfriks Heptateuch im British Museum. 1/2.

Zeit um das Jahr 1000 oder aus einer späteren Zeit; vorher sind sie unbekannt. Somit können Zeit kein Erbe aus dem Heidentum sein. In irischen Initialen angewendet können sie überhaupt nichts mit dem Heidentum zu tun haben; sie müssten dann jedenfalls eine christliche Bedeutung haben. Aber die ganze ornamentale Art, wie sie angewendet werden, und der Umstand, dass sie in der irischen Ornamentik einfach an Stelle der älteren Bildier traten, unter denen die Schlange nicht vorkommt,

zeigt, dass sie nur Dekorationsmotive sind. Es ist das Kunsttier, das Ornament der Zeit, wie das Akanthusblatt das stehende griechische Motiv war und der geflügelte Drache es später im Mittelalter wurde. Das Ungeheuer und die Schlange auf deen gellüngestein sind daher nur als eine Dekoration aufzufassen, die schönste und beste, und beinahe auch die einzige, die man damals kannte.

Ebenso wie die gleichzeitigen Bilder auf Stein und die Runeninschriften sind auch die Darstellungen des Jellingesteines in ziemlich tief eingehauenen Linien ausgeführt. Zugleich ist der Grund um die Figuren und Schlingen etwas vertieft, so dass diese in ganz flachem Relief dastehen. Die ganze Behandlung der Steinfläche ist gewiss eine Übertragung von der Holzarbeit, an die man mehr gewöhnt war. Die zierliche und tüchtige Behandlung des Holzes bezeugt das geschnitzte und mit dem Hobel profilierte Holzwerk aus der Grabkammer Gorms. Die durch-

brochen gemusterten Holzplatten (S. 251) sind mit Ölfarben bemalt, Gelb, Rot und Schwarz, gewiss den damals ausschliesslich
oder doch in der Regel verwendeten Farben, den gleichen, die
auf verschiedenen Teilen des bei Gokstad in Norwegen ausgegrabenen Schiffes gebraucht sind. Auch die Metallarbeiten bezeugen eine technische Fertigkeit, die sicherlich nieht geringer
war als die zeitgenössische des Auslandes.⁸ Sehwert und Spoer
sind nicht selten damasziert oder mit Ornamenten in Silber und
Bronze eingelegt; feine Drähte oder Bänder von diesen Metallen
wurden in die Fläche des Eisens eingehämmert. Die Bronze
wurde sowohl diek gegossen als getrieben und gewöhnlich vergoldet. Eine hervorragende Rolle endlich spielt das Silber, das
ietzt auf eine neue Art und in bis da-

hin unbekannten Formen verarbeitet wurde.

Silber war das gewöhnliche Wertund Schmuekmetall der Zeit; im Hinbliek auf die Reihe von Silberfunden könnte man diese Zeit wohl Silberzeit nennen im Gegensatz zu der vorhergehenden Goldzeit (S. 204).

Der grösste dieser Funde wurde im J. 1835 bei Vaalse auf Falster nur 20 Schritt vom Strande ausgepfligt. Die Sachen lagen in einem Bronzegefässe. Man fand eine Reihe von Hals- und



Abb. 184. Tierbild von einer dänischen Bronzespange. Aarb, 1880. 1/1,

Amringen, zwei kleine Thorolthammer (S. 280), zahlreiche Bruchatücke von Ringen und anderne Schumokachern, mannichatüte, größenteils zerhrochene Stangen und Barren — Alles von Silber, und dazu noche inem Schatz von gauzen oder fragumenteren Silbermännen. Von westeungebischen Münzen finden sich hier 269 Stücke, die neisten zwischen 050 und 9-00 geptigt, damuter nur 6 englische, der Rest deutstehe, mich Nachhammegen vom Münzen karfs d. Gr. Ein Fragment einer by-randisinschen Münze ist zwischen 948 und 950 geptigt. Dazu kommt eine Menge orientalischer Münzen, von dienen sich 160 bestimmen lassen, die Bliestein aus dem J. 1720, die jüngsten aus dem J. 1722, hauptsächlich mit der Prägung samanidischer Försten in Chossan.

Dieser Fund gibt eine allgemeine Vorstellung von der im ganzen 25 grössere und kleinere Silberfunde umfassenden Hauptgruppe solcher Funde in Dänemark und zugleich von dem Inhalt einzelner Funde, in denen an die Stelle des Silbers teilweise Gold tritt; dieses kostbarere Metall besass man nämlich noch immer in nieht unbedeutender Menge. Diese Funde enthalten

^{*} J. J. A. Worsaae, De Danskes Kultur i Vikingetiden, Kph. 1873.

durchgängig Hals- und Armringe, vollständige und gut erhaltene, sowie Hacksilber, d. h. Bruchstücke verschiedener Schmucksachen, Ringe, Ketten, Perlen, Nadeln, Hängezierate, Barren, Stangen und endlich Münzen. Das Metall hat grösstenteils zur Bezahlung gedient. Die starke Zerhackung und Zerbrechung sowoh! von Schmucksachen als von Barren lässt sich nur daraus erklären, dass mas sich derart die lekineren Wertstücke verschaffte, deren man beim Abwägen des Metalls auf Wagschalen bedurfte; ferner weisen viele Sütcke wiederholt kleine Messereinschnitte auf, da med en Gehalt auf diese Weise prüfte. Diese Funde entsprechen also ganz den Metalfunden der Bronzezeit (Ba. 1, S. 426) und den Münzfunden der Yölkerwanderungszeit (S. 81).

Die hübschen und eigentümlich aussehenden Silberschmucksachen sind bald aus schr dicken, bald aus ganz feinen Fäden hergestellt, die kunstvoll mit einander zusammengewunden und bisweilen auch geflochten sind (Abb. 185-187). Sowohl diese Formen als diese Herstellungsarten sind fremd und stammen aus denselben Gegenden wie die orientalischen Münzen. Die Sachen selbst aber sind sicherlich grösstenteils heimische Arbeiten, namentlich die nicht zerbrochenen Schmuckstücke. Unter dem Hacksilber, das man entsprechend dem »Ringgold« (S. 204) wohl »Ringsilber« nennen könnte, weil zerbrochene Ringe die Hauptmasse ausmachen, trifft man dagegen häufiger fremde Stücke. sowohl schwedische als arabische, deren Form unter den ganzen und in gutem Zustande erhaltenen Sachen nicht anzutreffen ist. Es ist ja auch ganz natürlich, dass das Bezahlungssilber gleich den Münzen weit herum kam. Die eingestempelten Ornamente, besonders das Dreieck mit einem oder mehreren Punkten innerhalb (Abb. 187), sind nicht, wie angenommen wird, ein Kennzeichen arabischen Fabrikates; mit denselben Stempeln sind nämlich auch rein nordische Formen ornamentiert, wie die kleinen Thorshämmer und die ovalen Bronzespangen (vgl. die Tafel).

Man hat also hier wie schon so oft in früheren Zeiten das Fremde übernommen und sich zu eigen gemacht. Es wäre eine vollständige Verkennung der nordischen Arbeit, wollte man annehmen, dass der nordische Handwerker nicht im Stande gewesen sei, so feinen Schmuck herzustellen. Die vielen vortrefflich ausgeführten Sachen in Silberfüligran mit nordischen Tierornamenten (s. d. Tafel links oben) und verschiedene mit Nielo eingelegte Silberarbeiten — die Schlusstücke der Kette auf der Tafel, verschiedene prächtige Silbernadeln, der Becher aus dem Jellingegrabe u. s. w. — stehen den arabischen Silberarbeiten keineswegs nach. Man muss sich auch vor Augen halten, wie fein und zierlich in der vorhergehenden Periode das Gold behandelt wurde. Die Arbeitstechnik, das Winden oder Flechten des Silberdraths, die Form der Schmucksachen und endlich das Metall selbst, alles das aber ist fremd und eingeführt.

Auf neuen Handelswegen erreichte der Silberstrom nicht bloss Dänemark, sondern auch die anderen skandinavischen Länder, sowie Russland, Ungarn und das östliche Norddeutschland, wo sehr viele ähnliche Funde gemacht worden sind.* Zeit und Aus-



Abb. 185-187. Silberne Hals- und Armringe. 1/2.

gangspunkt werden durch die Münzen bestimmt. Zwar enthalten die Silberfunde viele deutsche Münzen — über vierthalbtausend auf dem heutigen dänischen Gebiete —, meist aus den Jahren 930—1002, und auch angelsächsische sind nicht selten — mazählt in den dänischen Funden über anderthalbtausend, geprägt zwischen 950 und 1016; über dreitausend aber sind kufische Münzen, so genannt nach der Stadt Kufa am Euphrat, grösstenteils geprägt zwischen 900 und 907 für samandischer Fürsten in den Ländern östlich vom kaspischen See. Arabische Kaufleute kamen nach den Handelsplätzen an den Küsten der Ostsee und tauschten nordische Waren, namentlich Pelswerk, gegen Silber-

Oscar Montelius, in Sveriges Historie I, Stockholm 1877, 193. — Jacob,
 Welche Handelsstrassen bezogen die Araber, Berlin 1891. — Mecklenburgische Jahrbücher 58, S. 173.

münzen und Schmucksachen ein, die zu Vorbildern für die nordische Industrie wurden.

Ausser den bisher betrachteten Funden, die nach dem Zeugnis der Münzen in das 10. Jhd. fallen, liegt eine kleinere Reihe von 9 Funden vor, die augenscheinlich etwas älter sind und vermutlich aus dem 9. Jhd. stammen. In diesen Funden kommen keine geflochtenen und gewundenen Ringe, keine Filigranarbeit und keine Münzen vor. Sie enthalten nur Barren, Bezahlungssilber und Ringe von eigenartigen Formen und mit eigentimlichen Ornamenten. Abb. 188 zeigt einen solchen Arming, der aus einem spiralisch eingerollten Halsring bergestellt ist. Ganz entsprechende Ringe sind im Inneren von Russland gefunden worden. Diese Fundgruppe repräsentiert die ältesten Verbindungen mit dem Orient, ehe der grosse Silberimport in vollem Umfange begonnen hatte.

Ob nun alle diese Werte einfach als Depots, die man wieder beheben wollte (Bd. I, S. 424, II, S. 178), aufzufassen sind oder ob andere Gedanken bei der Niederlegung bestimmend waren. lässt sich schwer entscheiden. Das Verbreitungsgebiet dieser Schätze hängt gewiss wesentlich mit den Handelsverhältnissen zusammen. Aber der Viking war es, der das Silber nach dem Norden brachte. Dies kann man daraus schliessen, dass erst die Münzen des angelsächsischen Königs Ethelred am Schlusse des 10. Jhs. in grösserer Menge auftreten, desjenigen Königs, der oft die Dänenschatzung entrichten musste. Ebenso haben schwedische Männer den Silberstrom aus dem Osten herübergeleitet, da dieser erst vom Schlusse des 9. Ihs, an stark zufliesst, seit der Zeit, da Rurik sein Reich in Nowgorod gegründet hatte. Aus der Hand des Kriegers ging das Silber aber in die Hand des Handelsmannes über. Die Schatzfunde sind am zahlreichsten und grössten gegen Osten, namentlich auf Gotland und Bornholm, wo das Handelsleben noch immer wie früher seine Centren hatte (S. 81): in Norddeutschland reichen sie nur bis zur Elbe. in Norwegen und auf den britischen Inseln sind sie sehr selten. Gleich den Schatzfunden aus anderen Zeiten liegen sie in geringer Tiefe, 1-11/2 Fuss tief in Feld oder Moor, wo sie bei gewöhnlichen Feldarbeiten zu Tage kommen; nicht selten sind sie in der Nähe eines Grabhügels aus älterer Zeit oder bei einem grossen Stein vergraben. Die Stücke liegen oft in einem Gefäss von Thon oder Bronze, bisweilen in einem Lederbeutel; ganz ähnlich sind die Münzfunde des Mittelalters niedergelegt. Und doch scheint bei diesen Schätzen der Vikingerzeit Anlass vorzuliegen, an die oben erwähnte Stelle der Ynglingasaga (Bd. I. S. 442) zu denken. Ausser den Schatzfunden ist eine auffallend grosse Anzahl von einzeln niedergelegten Armringen aus Silber und Gold zum Vorschein gekommen, und verschiedene Funde haben gleich den Votivfunden aus älteren Perioden (Bd. I, S. 430, Bd. II, S. 178) wertvolle Gegenstände ein und derselben Art, Ringe, Silberbecher, Schwerter oder Beile enthalten. Vielleicht bilden sie den Abschluss der Niederlegungen religiösen Charakters, die schon in der Steinzeit vorkommen.

Nicht unwichtig für die Frage nach der heimischen Fabrikation der zahlreichen Silberarbeiten und im ganzen für die richtige Auffassung des Hand-

werks der Vikingerzeit ist der Umstand, dass die Geräte selbst, mit denen gearbeitet wurde, in den s. g. Werkstättenfunden vorliegen.

Am häufigsten trifft man Schmiedegeräte. Ambosse, schwere Häm-

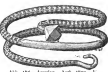


Abb. 188, Armring, Aarb. 1892.

mer, Feilen, Eisen mit Löchern zur Verfertigung von Nägeln. Zangen, Scheren zur Metallarbeit u. s. w. Zur Bearbeitung des Holzes hatte man schwere Bohrer, Meissel und Beile mit Schafttülle, kleine Hämmer und grosse Raspeln. Mehrere dieser Formen wurden bereits in der Völkerwanderungszeit angewendet, wie der Vimoorfund gelehrt hat (S. 147). Unlängst sind auch Hammer und Zange in Gräbern aus derselben Zeit gefunden worden. Die später zur Vikingerzeit verwendeten Geräte waren iedoch grösser und von schwereren Formen, und gleichen im ganzen sehr den heute gebräuchlichen Werkzeugen. Ausserdem enthalten einzelne dieser Funde neue oder alte und zerbrochene Metallsachen, alles zusammen in einem Thongefäss oder Holzkästehen liegend; von letzteren haben sich aber nur die Metallteile erhalten. Die 6 vorliegenden Funde dieser Art aus Feld oder Moor haben somit, gleich den Gussstättenfunden der Bronzezeit (Bd. I. S. 426). ganz den richtigen Charakter von Funden, die Geräte und Eigentum des Handwerkers enthalten.

Der grösste dieser Funde stummt aus Thiele im Anste Viborg.* Zusammen nit einigen Westzeugen der genunnten Arten, Ambossen, Hämmen, Zangen, Feilen, Meisseln, Niegdeisen und Selbere, fand man later zwei Giesskellen von Eisen nit erstartert Metallmasse, Gewichte und Teile von Leiten Watgebale, eisige Sicheln, ein Bedi und Teile von zuschenem Metallgewaltenden. Zwei in zierliche Tier-köpfe von Bronze ausstunfende Eisenkrampen haben zum Schloss eines Holtskästelen gefördt, das alle dieses Sichee enhabten hatte. Prächtige Beschläge von Holtskästelen aus ornamenlierter und vergedelere Bronze sowie Bronzeschlüssel, verziert mit den gewähnlichen Tierfügeren (Abb. 1890). Biegen in anderen Funden vor.

Wenn auch im Vergleiche zu den älteren Perioden und zu den gleichzeitigen Funden aus Schweden und Norwegen wenig aus der Vikingerzeit Dänemarks erhalten ist, so liefern doeh



Abb. 189. Schlüssel. 1/s.

Denkmäler und Funde bedeutsame Beiträge zur Aufklärung der meisten Seiten des Kulturlebens. Alle diese Einzelzüge sind oben berührt worden: Befestigungen, Gräber, Gedenksteine und religiöse Vorstellungen — Handwerk und Industrie — Handel und Bezahlungsmittel — Kunst und Buchstabenschrift — Waffen des Mannes und Schmucksachen, Kleidung und sonstige Ausstattung der Frau — Hausrat, Reitzeug und Fuhrwerk u. s. w. Im Detail betrachtet, enthät alles dies eine reiche Fülle von Aufklärungen. Nur auf einem Punkte (ehlt der Stoff fast ganz;

von den Wohnungen weiss man nicht viel mehr, als dass sie aus Holz waren; erst seit dem 11. Jhd. sind Bauteile erhalten. Wahrscheinlich hatte das Haus rechteckige Form, einen Eingang in der Giebelwand und ein Walmdach. Der Baugrund solcher Häuser ist in Schweden bereits in einem früheren Abschnitte der Eisenzeit nachgewiesen.** Nach der Kammer im Jellingehögle darf man wohl auch sehliessen, dass die Wände aus aufrecht stehenden Planken konstruiert, die Deckenbalken zusammengekehlt, und die Details abgehöbelt, mit Schnitzerei verziert und bemalt waren.

^{*} Annaler for nordisk Oldkyndighed, 1858, S. 191,

^{**} Aarb. f. nord, Oldk. 1894, 377. — Svenska fornminnesf\u00f3reningens tidskrift.
VII. 192; IX. 11. — Valt\u00e9r Gudnundsson, Privatboligen paa Island i Sagatiden, K\u00edfobenhavn 1889.

Auf diesem Punkte wie überall muss das ausländische Mittelalter seinen Einfluss bereits geltend gemacht haben. Im Norden aber ist diese Zeit noch zu dem Altertum zu rechnen. Die Grenze dieses Zeitraumes ist dort anzusetzen, wo seine Denkmäler von denen des Mittelalters abgelöst werden. Die erste Verkündigung des Christentums in Dänemark bildet jedenfalls keine merkbare Grenzseheide. Sehon um 700 trat der erste beristliche Missionär auf, und 826 wurde ein nordischer König zu Ingelheim bei Mainz getauft; Ansgar begleitete ihn auf verschiedenen Wegen. In den Hinterlassenschaften dieser Zeit zeigt sich aber davon keine Spur. Was aus dem 9. und 10. Jhd. erhalten ist, hat das Gepräge des Heidentums und Altertums.

Kaum ein cinziges Denkmal von eigentlich mittelalterlicher Art und Form lässt sich über das Jahr 1000 zurückführen, es wären denn die ältesten Burgwälle. Das Danevirke dagegen ist ein Werk nach der Art des Altertums; die Jellingehügel sind Denkmäler des Altertums gleich den zu ihnen gehörigen Runensteinen, wenn auch der eine davon eine christliche Darstellung trägt. Kurz vor dem Jahre 1000 wurden bei Hedeby Hügel und Runensteine über Mannen Sven Tveskiægs errichtet. Bis zum Jahre 1000 war die Kunst mit der alten Tierornamentik eng verbunden; erst nachher stellte sich der mittelalterliche geflügelte Drache ein. Im Hvilehöi bei Randers, der eine heidnische Grabausstattung enthielt (S. 256), traf man einc Münze Ottos I. (936-962), und auf Refsnæs ist zusammen mit einer Kollektion von Schmucksachen, die den in Gräbern vorkommenden entspricht, eine Münze aus derselben Zeit gefunden worden. Die Thorshämmer von Silber gehören zu Funden aus der letzten Hälfte des Jahrhunderts. Nach allen diesen Zeugnissen fällt der Schluss des Altertums mit der vollständigen Einführung des Christentums in Dänemark zusammen, der Zeit, als König Harald auf den Gedenkstein von Jellinge schrieb, dass er alle Dänen zu Christen machte. Das Altertum fand somit in der zweiten Hälfte des 10. Jhs. oder um das J. 1000 seinen Abschluss. Damit schliesst auch dieses Buch, das von Kulturzuständen ausging, die mehr als 3000 Jahre vor Christi Geburt liegen.

SCHLUSSBETRACHTUNG.

MITTEL, ZIEL UND METHODE.

Einsammeln des Stoffes. — Beobachtung. — Regeln. — Typen. — Induktion und Deduktion. — Nachweis der Ursachen. — Analogischlüsse. — Lokale und chronologische Übereinstimmungen. — Stoffreihen und Stoffgesamtheiten. — Hypotbesen. — Hilfsfacher. — Ziel.

Am Schlusse des langen Weges angelangt, der von den Muschelhaufen der Steinseit durch die Jahrtausende zu dem Christusbilde auf dem Jellingestein führte, wird nan wohl den Blick über diese weite Strecke zurückschweifen lassen. Es lässt sich nun beurteilen, was erreicht worden ist, und erkennen, welche Aufgabe die vorgeschichtliche Archäologie hat; zugleich ist klar geworden, welche Mittel ihr zur Verfügung stehen und wie der Stoff behandelt wird.

Man wird nun gewiss erwarten, dass über Ziel, Mittel und Methode der Archäologie im Zusammenhang Rechenschaft gegeben werde. So möge denn der Versuch gemacht werden, einen Umriss davon zu geben, so klar, aber auch so knapp wie möglich. Denn es ist eigemilich weder verlockend, einen solchen zu zeichnen, noch ihn zu betrachten. Alles sieht so selbstverständlich aus. Und doch muss ein und das andere bisher weniger durchdachte Verhältnis näher besprochen werden.*

Unsere Darstellung wird gezeigt haben, dass Funde und Denkmäler nicht das letzte Ziel der Archäologie bilden. Dieses

J. J. A. Worsaae, Aarb. f. nord. Oldkynd. 1877; Nordisk Tidskrift, Stockholm 1884. — Oscar Montelius, Antiçvarisk tidskrift för Sverige, VIII Nr. 3. — Johannes C. H. R. Steenstrup. Historisk Tidskrift, Kjöbenhavn, 6. R., VI, 114. — Sophus Müller, Aarböger for nordisk Oldkyndighed 1884.

ist ein höheres; es ist die ganze Vorgeschichte des Landes nach ihrem inneren Zusammenhang und chronologischen Verlauf, wie sie in gleichzeitigen Ouellen, den erhaltenen Altertumsresten jeder Art vorliegt. Was sich nach diesen Ouellen schreiben lässt, ist vor allem die Geschichte der Kultur. Doch kommt man noch viel weiter. Die Prähistorie umfasst eine Summe von Wissen über die Vorzeit, merkwürdig reich, vielseitig und sicher in Einzelheiten und Hauptzügen, und daneben merkwürdig arm und lückenhaft in Grossem und Kleinem. Es ist eine Geschichte eigener Art, beruhend auf der besonderen Natur der Ouellen. Die vorgeschichtliche Forschung hat ihr eigenes Gebiet: hier muss ein eigenes Gesetz und eigenes Recht herrschen. Niemand verlangt von der Geschichte des Mittelalters dasselbe wie von der der Neuzeit, von der Geschichte der Kunst dasselbe wie von der des Staatslebens. So hat auch die Prähistorie einen eigenen Wissensinhalt, der das Sonderleben der Völker und ihr Zusammenleben mit der Umgebung, die Zustände in ihrem Aufkommen, Bestehen und Vergehen, einzelne Individuen und ganze Völker, grosse Begebenheiten und kleine Züge aus dem täglichen Leben. Gedanken, Gefühle, Fähigkeiten und Anlagen in sich schliesst alles das bald reicher und klarer, bald spärlicher und dunkler, als es in der eigentlichen Geschichte zu finden ist.

Wenn auch Altertümer und Denkmäler nicht das letzte Ziel bilden, so sind sie doch das erste. Ohne sie kann keine Kenntnis erworben werden; je grösser und besser der Stoff, desto zahlreichere und brauchbarere Beobachtungen. Die erste wichtige Aufgabe bildet daher die Beibringung des Stoffes. Dabei wirken gar viele mit, der Bauer, der sich langsam hinter dem Pfluge bildet, um aufzuheben, was der Zufall bietet, der Finder, der aufmerksam nach dem eigentümlichen Objekt greift, das vor seinen Füssen liegt, der Sammler, der seine teuren Sachen hüter, die sein Fleiss und sein Interesse im Laufe von Jahren zusammengetragen haben. Die vorgeschichtliche Archäologie hat somit viele Helfer in weiten Kreisen.

Wo dagegen der Stoff durch Ausgrabung herbeizuschaffen ist, bedarf es der vollen Fachkenntnis. Jedesmal, so oft eine solche Untersuchung stattfindet, verschwindet nämlich ein Stück Altertum, das nicht mehr ersetzt werden kann, und wird ein Zusammenhang von Zeugnissen zerstört, der nie wieder hergestellt werden kann. Selbst der Erfahrenste, am besten Ausgebildete geht daher an seine Untersuchung voll Ängstlichkeit, dass nur ja kein Fund oder Fundverhältnis seiner Aufmerksamkeit entgehe. Keine unkundige Hand darf also einen Zusammenhang aus dem Altertum auflösen; kein hervorragender Gelehrter darf sich für zu gut halten, die Ausgrabung selbst zu leiten; keine Ausgabe ist zu gross, um die Untersuchung mit der peinlichsten Sorgfalt vorzunehmen und alles, was nicht mitgenommen und gesichert werden kann, in Aufzeichnung und Bild festzuhalten.

Der eingesammelte Stoff vererbt sich von Geschlecht zu Geschlecht und vermehrt sich beständig. Die privaten Sammlungen gehen nach und nach in öffentliche Museen über; dorthin, zur rechten Stätte, bringt Jedermann den Fund, den ihm er Zufall in die Hand spielte. Im Museum wird der Stoff für das Studium zurechtgelegt, er wird in Schrift und Druck dargestellt, und in übersichtliche Reihen und Fächer geordnet. Ringsum im Lande werden die Denkmäler dem Studium der Nachwelt durch gesetzliche Beschützung erhalten. Die Herbeischaffung und Erhaltung der Hinterlassenschaften der Vorzeit ist das erste wichtige Ziel der Archädolgie.

Der Zweck des Sammelns und Konservierens aber ist, Kennisse zu gewinnen. Vieles macht nun gleich und unmittelbar einen Eindruck auf Geist und Gedanken. Die Feuerstein- und Metallarbeit zieht durch Schönheit und Behandlung an; das Monument wirkt durch Anlage und Grösse; die Denkmäßer der fernen Vorzeit sprechen direkt zum Gefühl. Jeder normal veranlagte Mensch, er sei gering oder hoch entwickelt, hat die Fähigkeit, diese Eindrücke aufzunehmen. Auch hier also steht die Archäologie in wesentlicher Beziehung zu allen, denen die Natur Sinn und Auge verlich.

Schon hierin birgt sich die Beobachtung — ein leichter und rasch fertiger Vorgang, wird man sagen, da ja jeder sehen kann. Und doch steht es so, dass zwar viele die Objekte ansehen, aber nur wenige etwas aus ihnen ersehen. Nicht allen fällt es gleich leicht zu sehen; je nach der verschiedenen Art, wie das Auge geschärft ist, entdeckt der eine dies, der andere jenes. Eine Generation nach der anderen wendet sich demselben Stoffe zu, und beständig wird etwas neues und richtigeres gesehen. Die Benagung der Knochen aus den alten Muschelhaufen durch den Hund bemerkte der gelehrte Naturforscher (Bd. 1, S. 8); das erste Weizenkorn in Thongefässen des Altertums

sah der Dorfschullehrer (Bd. I, S. 205). Auf Grundlage von Beobachtungen ist dieses Buch geschrieben, und Beobachtungen sind das Alpha und das Omega jeder archäologischen Forschung.

Und doch lässt sich nicht läugnen, dass ein und der andere wissenschaftliche Archäologe keine Beobachtungen zu machen versteht. Er würde ratlos vor dem offenen Ausgrabungsfelde stehen; er nimmt lieber die Abbildung als das Objekt selbst zur Hand; er überlässt es anderen, für ihn zu sehen. Gewiss ist es beständig notwendig, auch die Beobachtungen anderer zu benutzen. Auch der Astronom kann nicht alles selbst observieren; wie er aber observiert haben und damit beständig fortfahren muss, so muss auch der Archäologe beobachtet haben und diese Tätigkeit beständig fortsetzen; denn dies ist die Basis für die ganze weitere Arbeit.

An die Beobachtung knüpft sich sogleich eine Menge von Schlüssen über Grosses und Kleines. Man sieht die Gürtelplatte im Grabe an der Gürtelstelle liegen; sie war also ein Schmuckstück, nicht eine Schildbuckel (Bd. I, S. 276). Welche Fülle von Schlüssen über Kultur, Geistesentwicklung und technische Fertigkeit knüpft sich nicht an die Betrachtung eines Bronzelurs! Doch alle diese Schlüsse gehen nur auf das Einzelne. Dass ein Bronzeschwert einmal in der vorhistorischen Zeit angewendet wurde, hat keine weitere Bedeutung. Interessant ist erst, dass das Land mit wohlgerüsteten Kriegern gefüllt war. Das Allgemeingiltige, die Regel ist es, was gesucht wird; gefunden wird sie durch Wiederholung der Beobachtung. Was man zehnmal beobachtet hat, war ziemlich allgemein; was noch öfter oder in vielen Fällen zu sehen ist, kann als Regel betrachtet werden. So werden alle allgemeinen Resultate erschlossen, kleine, wie z. B. dass die Frau zur Bronzezeit einen Dolch am Gürtel trug - und grosse, z. B. dass es eine Periode gab, in welcher Eisen unbekannt war. So gewinnt man namentlich alle die wichtigen Regeln über Gleichzeitigkeit und Nicht-Gleichzeitigkeit, welche die Grundlage der prähistorischen Chronologie bilden.

Wann nun auf diese Weise von einzelnen Fällen auf alle geschlossen werden darf, wie viele gleichartige Beobachtungen notwendig sind, um eine Regel aufstellen zu können, darüber lässt sich nichts im allgemeinen entscheiden. Das hängt von der Natur der einzelnen Sache ab. Hieraus fliessen die widerstreitenden Anschauungen und die übereilten Regeln, die selbst den Besten verleiten. L. Lindenschmit sah, dass im Norden viele etrurische Bronzesachen gefunden worden waren, und schloss daraus, dass alle im Norden gefundenen Bronzeobjekte aus Etrurien eingeführt seien (Bd. I, S. 234).

Bisweilen wird so sehr nach Regeln gejagt, als ob man vergessen hätte, dass die Regeln wirklich giltig sein sollen. Und doch, besser eine Regel, die einmal in Zukunft verworfen werden muss, als gar keine. Denn erstens kann der Archäologe ebensowenig wie jeder andere denkende Mensch umhin, aus vorliegenden Beobachtungen Resultate zu ziehen; er muss zu jedem Zeitpunkt einen Rechnungsabschluss über die Summe des Wissens machen. Und zweitens gelangt man weiter, indem man beständig an teilweise fehlerhaften Regeln korrigiert; auch diese können ihren Nutzen bringen, sofern sie nur auf alles, was man zu einer gegebenen Zeit wissen kann, aufgebaut sind. Die derart begangenen Fehler soll die Nachwelt verzeihen, ja sie soll dafür dankbar sein. Mehr verdankt man jedoch dem, der die vollständig giltige Regel nachgewiesen hat, die in richtiger Weise gesichert ist, teils durch die Masse von Beobachtungen, teils durch den Nachweis der wirkenden Ursachen. Beides ist notwendig. Es war nicht genug daran, dass Tausende von Funden die Regel ergaben, dass Eisen nicht mit den alten Bronzen zusammen angetroffen wird; die Ursachen dieses Verhältnisses mussten gefunden werden, damit die Sache als entschieden gelten könne.

Es handelt sich somit darum, Regeln zu finden, und da diese von der Menge der Beobachtungen abhängen, darf keine Wahrnchmung dem Fachmanne entzogen werden. Nur er kann beurteilen, ob der vorliegende Fall dazu beitragen kann, eine Regel aufzustellen oder zu befestigen. Daraus entspringt die weitgehende Forderung, dass kein Rest der Vorzeit, es sei ein grosser Grabhügel oder eine kleine Urne, vernichtet werden darf, ohne dass ein sachkundiges Urteil darüber ergangen ist. Daraus geht hervor, wie notwendig für den Fachmann möglichst grosse Kenntnisse sind, erworben in Museen, aus der Literatur, und aus der Autopsie der Denkmäler im Freien; denn ohne diese ist er ausser Stand, über die Bedeutung des Fundes zu urteilen. Hieraus ergiebt sich zugleich, wo die Grenze für das planmässige Einsammeln des Stoffes gezogen werden soll. Der Eifer ist übel angewendet, mit dem oft Stoff gesammelt wird, welcher nur be-

stätigt, was man schon vorher wusste, oder mit dem wertlose Sachen aufgehäuft werden, über welche sich keine fruchtbare Regeln bilden lassen. Auf nicht wenigen Punkten kann man bereits jetzt ruhig eine Grenze ziehen.

Nun wird man aber fragen: welche Sicherheit hat im Grunde die archäologische Regel? Es wird wohl behauptet, dass diese Beile der jüngeren Steinzeit angehören und jene Schwerter der vorrömischen Periode; weshalb aber sollten dieselben Formen nicht auch in älterer oder jüngerer Zeit einmal auftrauchen? Über die Zuverlässigkeit der archäologischen Resultate hegt man ziemlich allegmein prewisse Zweifel.

Es hilft nichts, auf die vielen Beobachtungen und die lange Erfahrung hinzuweisen; der Zweifel an dem Werte der Regel wird doch festgehalten. Er schwindet nur dann, wenn man erkannt hat, dass die archäologische Regel auf derselben Voraussetzung beruht, wie alle für das menschliche Leben geltenden Regeln, auf der Voraussetzung von Gesetzmässigkeit und Konstanz im Leben und in seinen Wirkungen. Andernfalls liessen sich keine Regeln gewinnen. Zwar ist im Leben des Menschen alles in Bewegung, jeder Tag verschieden von dem vorigen: Fortschritt und Rückschritt herrscht überall, selbst die umgebende Natur verändert sich. Aber die Bewegung geht langsam vor sich; sie wird erst nach Verlauf einer gewissen Zeit erkennbar. Weder Individuen noch Völker verändern sich plötzlich von Grund aus. Das Konstante in der Bewegung ist die Voraussetzung für die archäologische Regel. Wir sind erfahrungsgemäss berechtigt, überall eine Konstanz in Gebrauchsgegenständen, Kunst und Stil, Sitte und Brauch vorauszusetzen, und für diese Konstanz werden Regeln gesucht. Sie werden gesucht für Typen von Altertümern und Monumenten - Formen, die erfahrungsgemäss eine gewisse Konstanz gehabt haben, für Fundtypen - Kombinationen, die als konstant beobachtet worden sind, für Stilarten - das konstante Kunstgepräge, für Sitte und Brauch, für die geographischen und chronologischen Gruppen, kurz für alle einzelnen Glieder des komplizierten archäologischen Systems.

Von allen diesen Regeln wissen wir aber, dass sie nur für gewisse Orte und gewisse Zeiten gelten, dass sie Grenzen haben, wo sie mit anderen Regeln, die einen anderen Geltungskreis haben, zusammenstossen und in Konkurrenz treten. Daher die Ausnahmen, die an jeder archäologischen Regel hängen, aber nicht störende und Verlegenheit bereitende Ausnahmen, sondern im Gegenteil beruhigende und aufklärende. Sie entspringen nämlich nicht dem Zufall und fern liegenden Faktoren, sondern der Notwendigkeit und nahe liegenden Faktoren. Auf diese Weise werden die Bindeglieder zwischen den feststehenden Partien, die Übergangsfunde und die Übergangsformen ausfindig gemacht. Die Regeln müssen überall übereinander greifen - ob viel oder wenig, kann nur die Beobachtung lehren. Es ist daher ein vollkommenes Missverständis, feste Grenzen in der Archäologie zu suchen; solche giebt es vielleicht in der Naturgeschichte, aber nicht in der Geschichte des Menschen. Die richtige Erkenntnis dieses Satzes hat namentlich ihre Bedeutung für die Feststellung der chronologischen Grenzen, einer wichtigen Sache in der Archäologie, die ja eine chronologische Ordnung anstrebt (vgl. Bd. I. S. 396).

Oft wird, für eine oberflächliche Betrachtung nicht ohne Erfolg, eine ganz andere Methode als die hier besprochene angewendet; man sucht die Regel nicht aus Beobachtungen zu gewinnen, sondern bringt sie fertig und abgeschlossen von anderswo mit, stamme sie nun aus einem anderen wissenschaftlichen Fache oder sei sie aprioristisch ersonnen. So z. B. wurde bei der Untersuchung des Problemes der Bronzezeit im Norden eine Reihe von Sätzen aufgestellt, wie »Die Bewohner der Nordens verstanden sich in der Vorzeit nicht auf tüchtige und kunstfertige Bearbeitung von Metallen« oder »Die alten Bronzen sind mit Stahl bearbeitet« u. s. w. (s. Bd. I, S. 234, 284, Bd. H. S. 218). Damit war die Frage rasch entschieden und die nordische Bronzezeit als Fiktion erwiesen. Das missliche bei dieser Vorgangsweise war nur, dass die aufgestellten Sätze unbewiesen und falsch waren. Der gleichen Gefahr ist man in der Regel bei Deduktion von allgemeinen Regeln, die a priori gebildet sind, ausgesetzt. Sind die Regeln zuverlässig, dann ist die Methode gewiss vortrefflich. Aber es ist unwahrscheinlich, dass er möglich sein sollte, von anderen Gebieten aus viele sichere Regeln auf die Archäologie zu übertragen, welche für die vorgeschichtlichen Zustände Giltigkeit und zugleich Bedeutung haben sollten. Es wäre somit unklug, diesen deduktiven Weg zu betreten. Die eigentliche Methode der Archäologie ist die

oben besprochene, ungleich langsamere und beschwerlichere, aber dafür auch sichrere Induktion.

Es wird aber mehr angestrebt als die blosse Erkenntnis der Regeln. Man muss wissen, warum und wie sie entstehen, warum und wie sie zu wirken aufbrören. Die Regeln repräsentieren die Wirkungen von Ursachen, und diese letzteren winschen wir zu kennen. Weshalb wurde ein Werkzeug gerade so, wie es ist, geformt, was war seine Bestimmung? Weshalb tritt diese oder jene neue Form auf und wie bildete sie sich zu anderen Formen um? Warum sind gewisse Gegenstände in Erde und Moor in einer bestimmten Art niedergelegt? Die Ursachen können nicht beobachtet werden; wie macht man sie also ausfindig?

Der Versuch, die Ursachen unmittelbar auszusinnen, ist zeinellch höffungslos; gewöhnlich bieten sich da zu viele Möglichkeiten. Gegenwärtig lässt man sich auf solche Versuche auch nicht gerne ein. Friher dagegen spekulierte man aus, dass der Donnerstein sich aus den Blitzdämpfen bilde (Bd. 1, S. 176); man philosophierte über die Ursache der Bronzezeit und fand ise darin, dass Kupfer und Zinn in der Natur leichter zugänglich vorkommen als das Eisen oder dass sie leichter zu bearbeiten sind; man erklärte die gebogene Linie der Schwertschneide oder die Krümmung der Bügelnadel aus einer innewohnenden Kraft und Elastizität. Ein solches unmittelbares Ausdenken von Ursachen wird künftighin sicherlich nur mehr gewisse spekulativ angelegte Köpfe befriedigen, während in der Archäologie dafür kein Platz mehr vorhanden ist.

Die gewöhnliche Art, wie eine Ursache gesucht wird, sit durch Vergleich und Schluss. Man sucht anderwärts ähnliche Wirkungen, deren Ursache bekannt ist, und schliesst nun, dass dieselbe Ursache auch auf dem archäologischen Gebiete git; denn gleiche Wirkungen haben gleiche Ursachen. Man verglich die europäischen Steinaltertümer mit den Waffen der Naturvölker und schloss, dass die bearbeiteten Steinstücke von bisher unbetannter Bestimmung ebenfalls Waffen sein (Bd. I, S. 180). Die Thongefässe der Vorzeit treten oft nach einem Regen aus dem Acker hervor, wie Pilze nach einem Regenguss aufschiessen; das Volk schloss daraus, dass die Urnen eine Art natürlicher Pilze seien, denn der Regen war die gemeinsame Ursache ihres Erscheinens. Beide Schlüsse sind formell richtig: von dem Be-

kannten wurde die Ursache auf das Unbekannte übertragen; der wesentliche Unterschied ist nur, dass im ersten Fall eine wirkliche Ahnlichkeit vorhanden ist, im letzteren nicht. Diese Beispiele zeigen den ganzen Abstand zwischen einer richtigen und einer unrichtigen Anwendung des Analogieschlusses.

Es kommt darauf an, dass die Ähnlichkeit in gewissen Richtungen hinreichend gross ist, um auf Ähnlichkeit in anderen schliessen zu lassen. Darüber lässt sich bald eine Einigung erzielen. Ist die Ähnlichkeit sehr gross oder fast volkständig, so ist der Schlussen der Regel recht sicher. Einige im Norden gefundene Bronzegefässe gleichen ganz den römischen Fabrikaten; sie sind also römischer Import. Erst wenn der Unterschied merkbar ist, beginnt die Unsicherheit. Die runden, in eine Spitze aufschiessenden Bronzeplatten vom Schlusse der älteren Bronzezeit sind den älteren, am Gürtel gefundenen sehr ähnlich; sie müssen daher ebenfalls Gürtelplatten sein (Bd. I, S. 351). Doch ist der Unterschied in der Form so gross, dass ein Zweifel an der Richtigkeit des Schlusses begreiflich erscheinen kann. So kann man wohl sagen: je grösser der Unterschied, desto grösser aude die Unsicherheit.

Doch muss der Kern der Sache tiefer liegen. Auch bei sehr grosser Ähnlichkeit kann ein Analogieschluss dennoch falsch sein. Ole Borch stellte mit Recht die Feuersteinspäne aus Anholt mit den Feuersteinmessern zusammen, die von den Israeliten zur Beschneidung verwendet wurden, und durfte doch nicht schliessen, dass sie die gleiche Bestimmung hatten (Bd. I. S. 177). Es giebt nordische Steinbeile, die amerikanischen Beilen auf das genaueste gleichen, und doch können sie nicht auf denselben Kreis von Menschen zurückgeführt werden. Jap. Steenstrup verglich die runden Grübchen auf der Ober- und Unterlippe der Köpfe des Gundestruper Kessels mit den runden Farbenflecken, womit die Buddhisten ihr Antlitz verzieren, und schloss fälschlich, dass auch erstere buddhistisch seien (S. 170). Ein recht amüsantes Beispiel bietet die Zusammenstellung der Dekoration nordfranzösischer Steinmonumente mit den feinen Hautlinien der menschlichen Hand. Stark vergrössert gleichen letztere ganz den parallel laufenden gebogenen Mustern auf den Steinen, und doch ist es gar keinem Zweifel unterworfen, dass man diese Hautund Steinlinien ganz ohne Grund mit einander in ein Parentelverhältnis gesetzt hat.

In ähnlicher Weise ist unzählige Male von Ähnlichkeit in Form, Art und Details ganz verkehrt auf Ähnlichkeit in Zeit, Ursprung oder Bestimmung geschlossen worden, nur weil man nicht erkannte, auf welche Art und welchen Grad von Ähnlichkeit es in iedem einzelnen Falle ankam. Ein sprechendes Beispiel bildet die Kopie, die Nachahmung und namentlich die Fälsehung. Bei der antiken Goldmünze und dem geschnittenen Stein kann die Kopie so genau übereinstimmen, dass jeder Gedanke an einen Sehluss auf gemeinsamen Ursprung auf Grund der Ähnlichkeit von vornherein aufgegeben werden muss. Selbst die sehärfste Lupe kann keinen Unterschied entdecken, und doch ist der Sehluss falseh. Ebenso kann es sieh mit Sehlüssen auf gleiche Bestimmung und Bedeutung verhalten; das Schiff ist in Ägypten ein Sonnensymbol, im Norden ein dekoratives Motiv; es kann ein gewöhnliches Fahrzeug vorstellen; im Christentum wird es ein religiöses Symbol. Der Fisch stellt bildlich das Wasser vor; in Griechenland wie in Japan dient er zur Dekoration von Speiseschüsseln, und ausserdem ist er auch ein heiliges christliehes Zeiehen. Das Beil kann ein Opferbeil, ein Kriegsbeil, ein Werkbeil oder ein religiöses Symbol sein. Der Kreis ist ein Sonnenbild, ein Ornamentmotiv, ein Knopf, der buddhistische Antlitzfleck oder das Schönheitspflästerehen der Rokokozeit. Man kann daher von Ähnliehkeit in Form nieht auf Ähnlichkeit in Zeit, Ort und Bestimmung schliessen.

Und doch wissen wir gut, dass solehe Schlüsse gezogen werden müssen und dass ihnen auch Realität innewohnt. Der Archäologe muss wie alle anderen Mensehen nach Analogien sehliessen. Rasch und ohne Bedenken bestimmen wir mit Hilfe des Analogieschlüsses dieses Artefakt als ein Beil, jenes als ein Schwert, und wir sind auch ganz darauf angewiesen, da die Bestimmung sieh auf keinem anderen Wege ausfindig maehen lässt; man kann ja die Anwendung dieser Artefakte nicht beobachten. Dieses Buch ist voll von Analogieschlüssen — hoffen wir, dass ie gut befunden werden. Aber die gleichen Sehlüsse führten zu den ärgsten Missgriffen, wie wir oben bei Besprechung der Goldhörner und des Silberkessels gesehen haben, sie verleiteten dazu, Ägypten im deutschen Altertum oder im irischen Mittelalter zu finden, die Mykenaefunde in die Völkerwanderungszeit zu versetzen La. m.

Wann ist denn nun der Analogiesehluss richtig und wann

nicht? la, liesse sich das bestimmen, da wäre manchem Verfasser und manchem Leser geholfen und die Anzahl der Buchdrucker könnte bedeutend eingeschränkt werden. Unglücklicherweise lässt sich aber keine bestimmte Regel angeben; es kommt, in der Archäologie wie sonst im menschlichen Leben, auf den Grad und die Art der Ähnlichkeit in iedem einzelnen Falle an. Wenn Erasmus Montanus (in dem bekannten Lustspiele Holbergs) dem Schulmeister Per beweist, er sei ein Hahn, da der Hahn krähe und Per ebenfalls, oder wenn er seiner Mutter Nille beweist, sie sei ein Stein, da ein Stein nicht fliegen könne und sie ebenfalls nicht, so sind wir darüber einig, dass er das Gewicht der Analogien nicht hinreichend genau in Berechnung gezogen hat. Anderseits aber können wir dem Richter recht geben, der einen Verbrecher nach Indicien für schuldig erklärt, da die Masse der Identitätsschlüsse vollständig überzeugend ist. Wie in diesen Fällen, so ist es auch in der Archäologie die Art und der Grad der Analogie, worauf es ankommt. Dies ist ganz selbstverständlich, und jedermann weiss dies; gleichwohl ist es kaum überflüssig, nachdrücklich daran zu erinnern. Denn gleichwie oft auf Grund unzureichender Indicien ein ungerechtes Urteil gefällt worden ist, und gleichwie Nille sich von den Schlüssen Erasmi ganz überwältigt fühlte, so hat auch der Archäologe oft aus unzureichenden Ähnlichkeiten Schlüsse gezogen und der Leserkreis sich eine Zeit lang davon ganz überzeugt gefühlt. Es muss daran erinnert werden, damit begreiflich werde, dass eine Meinung oft so scharf einer anderen Meinung gegenüberstehen kann; dies kommt daher, weil die Ähnlichkeiten bei den verschiedenen Forschern nicht gleich schwer wiegen: die buddhistischen Ähnlichkeiten des Silberkessels wiegen viel für Jap. Steenstrup, nichts für den, der die Heimat des Kessels im Norden findet. Es muss daran erinnert werden, damit der Leser sich darüber klar werde, dass der ehrenwerte archäologische Richter nicht selten erklären muss, es lägen nicht hinreichend gute Indicien vor, um einen Urteilsspruch ergehen zu lassen. Endlich muss daran erinnert werden, damit man sich vor Fehlschüssen auf Grund unzureichender Ähnlichkeit gebührend in Acht nehme. Und wirklich stehen dem Archäologen Mittel zur Verfügung, durch die er sich sichern, wenn auch seinen Stoff nicht wie ein Richter den Sünder im Verhör zum Geständnis zwingen kann.

Man kann zwar davon ausgehen, dass aus Ähnlichkeit

immer auf Verwandtschaft geschlossen werden darf; aber die archäologische Verwandtschaft hat viele Arten: Verwandtschaft nach Ursprung und Fabrikation, Nachahmung und Ableitung, Zweck und Bestimmung, und jede dieser Arten hat wieder viele nähere und entferntere Grade. Welche Art und welchen Grad von Verwandtschaft man anzunehmen hat, das hängt von den einzelnen vorhandenen Übereinstimmungen ab, unter denen wieder die Übereinstimmung von Ort und Zeit die grösste Rolle spielt. Aus der Ähnlichkeit der Mäanderzeichnungen in Griechenland und im Norden kann auf Verwandtschaft geschlossen werden (S. 68). Da aber viele Jahrhunderte zwischen diesen beiden Gruppen liegen, kann von einer Ursprungs- und Fabrikationsverwandtschaft nicht die Rede sein; die im Norden gefundenen, mit Mäandern verzierten Obiekte können nicht eingeführt sein. Der Abstand von Ort und Zeit ist anderseits nicht so gross, dass er die Annahme einer Nachahmungs- und Ableitungsverwandtschaft ausschlösse. Wenn der Mäander auch in Amerika erscheint, so ist dagegen der örtliche und zeitliche Abstand zu gross, als dass die Art der Verwandtschaft dieselbe sein könnte. Hier kann man nur auf eine Verwandtschaft in Zweck und Bestimmung schliessen: der Mäander muss in Europa und in Amerika selbständig aufgekommen sein. Sollen Fehlschlüsse vermieden werden, so muss die Untersuchung von Zeit und Ort immer die Voraussetzung und Grundlage des archäologischen Vergleiches bilden.

Es gibt ein eigenes Mittel, diese Übereinstimmung als Basis für den Schluss aufzudecken oder wenigstens die Ungleichheit auf ein bedeutungsloses Minimum zu reduzieren. Die Urnenfelder in Italien und im Norden sind einander sehr ähnlich (S. 33); aber der örtliche und zeitliche Abstand ist zu gross, um einen Schluss zu erlauben. Daher sucht man die entsprechenden Begräbnisplätze auf der ganzen dazwischenliegenden Strecke in Nord-, Mittel- und Süddeutschland auf, und durch eine Reihe von Schlüssen, die jeder für sich das örtlich und zeitlich ganz nahe liegende betreffen, werden die Endpunkte der Reihe mit einander verbunden; so auch bei der Spiralornamentik zur Bronzezeit (Bd. I, S. 294), bei dem Mäanderornament in der Eisenzeit (S. 68) und sonst überall. Der Nachweis von zusammenhängenden Stoffreihen, deren einzelne Glieder sich zeitlich und örtlich berühren, ist eine Hauptmethode der vorgeschleitlichen Archäelpie, welche eine bedeutende Sicherheit für Schlüsse gewährt.

Dadurch erreicht man auch den Vorteil, dass das Material zu einem Stoffganzen vereinigt wird, abermals ein wichtiges Mittel zur Sicherung. Die Behandlung eines knappen und nicht sehr vielseitigen Stoffes ist meist gefährlich. Einzelne Steinbeile oder die runden Farbenflecken im Antlitz (S. 300) bieten zu wenige Details. Man muss sich vielmehr an die ganze Reihe von Äxten, an den ganzen Stil der Köpfe halten. Der Fürsprecher buddhistischen Einflusses auf den Norden vergleicht ein Randornament der Goldbrakteaten, gebildet von fortlaufenden Bogen (s. Abb. 118), mit den grossen, kuppelartig gewölbten Topen in Asien und schliesst, dass das Ornament eine Reihe dieser Bauten darstelle. Hier muss verkleinert werden, wie bei den Hautlinien vergrössert werden muss, um überhaupt eine Ähnlichkeit herauszufinden. Die Hauptsache ist aber, dass die ganze Übereinstimmung in einer einfachen gebogenen Linie liegt; letztere findet sich aber auch beim Fingerhut und beim Regenbogen. So oft man sich mit einer so dürftigen Ähnlichkeit begnügt, läuft man Gefahr, falsch zu schliessen.

Bietet aber das Material nur Einzelheiten und kein Stoffganzes, oder ist es unmöglich, auf dem vorhin angegebenen Wege den zeitlichen und örtlichen Abstand zu verringern, und würden demnach Schlüsse sehr unsicher ausfallen, so braucht man doch noch lange nicht die Sache aufzugeben und die Hände in den Schooss zu legen. Der Stoff wird oft zur Bildung einer guten Hypothese hinreichen. Der Erklärungsversuch ist ein Hauptweg der vorgeschichtlichen Archäologie. Er muss oft betreten werden, denn der Stoff ist vorläufig lückenhaft und man bedarf zur Aufklärung der unbekannten fernen Zeiten der vollen Hilfe, die ein Vergleich mit den historischen und mit den exotischen Völkern bieten kann. Man sucht ähnliche Wirkungen auf den Gebieten, wo auch die Ursachen bekannt sind, selbst wenn der örtliche und zeitliche Abstand sehr gross ist, und sieht nun zu, ob nicht dieselben Ursachen auch auf vorgeschichtlichem Grunde gelten könnten. Man läuft dabei keine grosse Gefahr. Jedermann weiss, dass es sich hier nur um Erklärungsversuche handelt; jedermann weiss auch, wie diese erprobt werden können, dass ihr ganzer Wert von der Art und Menge der Fakta abhängt, um deren willen sie angestellt werden. Wird die Hypothese nicht ganz befriedigend befunden, so wird sie weiterer Prüfung anheimgestellt, bis sie einmal, im Laufe der Zeiten berichtigt und umgemodelt, ihren Namen ändert und ein gewonnenes Resultat genannt werden kann.

Da es sich um Erklärung von menschlichen Verhältnissen handelt, versucht man es zunächst mit allen Faktoren, die allgemein herrschen und walten: Krieg und Frieden, Einund Auswanderung, Fortschritt und Rückschritt u. s. w. Speziellere Ursachen findet man sodann durch ein planmässiges Aufsuchen von Analogien. Zur Erklärung des Aufkommens der Leichenverbrennung (Bd. I, S. 360) wandte sich die Forschung allen Gebieten zu, wo sich erwarten liess, dass die Bedeutung dieses Brauches noch bekannt sei; dies war in Amerika der Fall, und nun wurde der Versuch angestellt, ob derselbe Gedanke auch im Norden massgebend gewesen sein könne. Einen anderen Weg, diese Ursache ausfindig zu machen, gibt es nicht. Grosse Vergleiche mit fernliegendem Stoff, der so ähnlich als möglich sein muss, bilden immer die Voraussetzung dieser Hvpothesen; ob aber solche überhaupt aufgestellt werden können. hängt ganz von der Anzahl und Art der Ähnlichkeiten ab. Vereinzelte und ganz einfache Ähnlichkeiten geben keinen Anlass zu Erklärungsversuchen.

Von weit grösserer Bedeutung für die vorgeschichtliche Archäologie ist jedoch der Vergleich mit naheliegendem Stoff, der einerseits wesentlich gleich, anderseits ebenso ungleich ist. Hypothesen auf dieser Grundlage bilden ein Hauptelement der neueren Forschung. Hier kommt es auf die Verbindung von Gleichheit und Ungleichheit an. Zwei Ringe, die in gewissen Zügen gleich, in anderen ungleich sind, geben Anlass zu der Hypothese, dass der eine eine Nachahmung des anderen ist oder dass er in eine spätere Zeit fällt (S. 42). Werden solche Hy-20

pothesen an einem grossen Stoffe durchgeführt, so führen sie zur Erkenntnis von fortgesetzter Form- und Stilentwicklung, von Fortschritt und Rückschritt der Fertigkeiten, von Kultureinflüssen und Übertragungen. Auch hier wird die Hypothese wesentlich gestützt durch Beibringung von grossen, am besten von mehreren parallelen Reihen, wenn möglich zugleich mit einer aufsteigenden und fallenden Klimax (Bd. 1. S. 37; ff.).

Dieser Art des Vergleiches hat man, soweit es sich um Typen von Altertümern handelt, ziemlich überflüssiger Weise einen eigenen Namen gegeben und sie die typologische Methode genannt. Sie ist nur ein Glied der allgemeinen archäologischen Untersuchungsmethode. Man glaubte eine Zeit lang, hier einen besonderen Weg zur Wahrheit gefunden zu haben, und war daher um so weniger auf der Hut vor den Fehlern, die jeder Aufstellung von Hypothesen nahe liegen. Wenige einfache Einzelheiten schienen hinreichend zu sein. Kleine Variationen der Formen von Altertümern riefen Hypothesen hervor, die mit Zweifeln überladen und daher bedeutungslos waren; vor allem aber wurde gefehlt, indem man glaubte, es liessen sich gute Hypothesen über die Altertümertypen selbst, ihre Form, ihren Bau und ihre Ornamente bilden, ohne dass es dazu anderer Übereinstimmungen und Abweichungen, namentlich örtlicher und zeitlicher, bedürfe. Ganz im Gegenteil müssen diese, wie bei jeder archäologischen Vergleichung, so auch dann, wenn ein Vergleich von Typen die Basis einer Hypothese bilden soll, vor allem anderen berücksichtigt werden, und der Vergleich darf ferner nur mit einem reichen und vielseitigen Stoff, der wesentliche Ähnlichkeiten und wesentliche Abweichungen darbietet, angestellt werden. Andernfalls gibt er keine Veranlassung zu Hvpothesen von irgendwelchem Werte.

Als Hilfsfächer bedient sich die vorgeschichtliche Forschung der angrenzenden archäologischen, historischen und philologischen Disziplinen in weitem Umfange. Wir haben oben gesehen, wie von allen Seiten Wege und Stege zu dem vorgeschichtlichen Stoff führen. Insbesonders stützen sich alle Zeitbestimmungen in erster Instanz auf Daten, die von fremdem Boden geholt sind (Bd. I, S. 310, 399). Gewisse Teile des Stoffes müssen vom Naturforscher behandelt werden. Zoologen, Botaniker und Chemiker haben, jeder von seinem Gebiete aus, Aufklärungen von grösster Bedeutung erliefert (Bd. I, S. 203, 434, 450, Bd. II.

S. 135 u. s. w.). In der Regel wird der Archäologe den Stoff beibringen und die Frage stellen; von der Art, wie dies geschieht. hängt der Wert des Resultats ab. Noch mehr gilt dies, wenn man bei dem modernen Handwerk und der modernen Technik Beistand sucht: richtig befragt, wird der kundige Fachmann auf zahlreichen Punkten wesentliche Aufklärungen über die Vorgeschichte geben können (Bd. I. S. 270, 285, 462). Dabei kann sich die Notwendigkeit ergeben. Arbeiten des Altertums zu reproduzieren und die Verwendbarkeit der alten Werkzeuge zu erproben. Ein solches Experiment wird sich jedoch gewöhnlich nur bekräftigend und illustrierend an anderweitig gewonnene Resultate schliessen. In einem gewissen Stadium der Untersuchungen haben aber solche Experimente ihre Bedeutung gehabt, so bei der Diskussion über die Ausführung der Ornamente der Bronzezeit (Bd. I, S. 284) und über die Verwendbarkeit der Werkzeuge mit Schneide aus der älteren Steinzeit (Bd. I, S. 32).

Die Methode der vorgeschichtlichen Archäologie besteht also eigentlich und vor allem in Beobachtung, sodann in Vergleichung zwischen wesentlich Gleichem, oder zwischen dem wesentlich Gleichen und dem in demselben Grade Ungleichen, beides zur Grundlage von Schlüssen oder Hypothesen dienend. Die kräftige Entwicklung der Forschung im Laufe dieses Jahrhunderts beruht auf der bedeutenden Vermehrung des Stoffensowohl durch zufällige Funde als durch planmässige Untersuchungen, auf einer weiter und nach neuen Richtungen hin ausgedehnten Vergleichung, auf einer fortgesetzten genauen Beobachtung, Schlüssen auf Grundlage eines ausgebildeten, wissenschaftlichen Abschätzungsvermögens und auf glücklichen Hypothesen. Von denselben Faktoren hänet auch ihre Zukunft ab.

Eine grosse Zukunft darf man ihr aber wohl nach der bisherigen Entwicklung prophezeien. In Skandinavien und Norddeutschland hat die Forschung seit drei Generationen keine Unterbrechung erfahren, und ringsum im Auslande hat sie sich früher
oder später erhoben. Sie sprosste überall auf freiem, ungehegtem
Felde auf, wie in Dänemark zu Beginn des Jahrhunderts. Kein
Schirmdach wurde von den alten wissenschaftlichen Institutionen
über ihr errichtet, und sie fand anfangs immer recht unfreundliche Aufnahme. Man konnte nicht verzeihen, dass über
Dinge gedacht wurde, die nicht akademisch abgestempelt waren,
und dass eine Wissenschaft Hilfe und Freundschaft bei den

Laien-Zöllnern und Sündern finden konnte. Ihre Jugend muss sich die vorgeschichtliche Archäologie noch nach Verlauf von hundert Jahren vorwerfen lassen.

Die Jugend äussert sich aber nunmehr gewiss vor allem in Kraft und Wachstum. Anstatt aristokratisch ihre Ahnen bis in das Mittelalter zurückzuzählen, zieht es die Archäologie vor, sich als Kind der neuen Zeit zu fühlen, bürgerlich geboren am Morgen des Freiheitsjahrhunderts. Stotz darüber, aus dem Schoosse des Volkes hervorgegangen zu sein, wird sie ihre freie eigentimliche Sonderstellung bewahren. Auch in Zukunft wird sie Laien und Gelehrte gleichmässig an sich ziehen, und nie den Wahlspruch entfernen, der auf ihrem Feldzeichen steht: ebenso populär als wissenschaftlich.

Was unter dieser Flagge erreicht worden ist, liegt klar zu Tage. Das neue Fach ist zugleich im Stande gewesen, sich seine eigene Literatur und seine eigenen Institutionen, Museen, Gesellschaften und Versammlungen zu schaffen. Mit vollem Bewusstsein hat es diesen sein eigenartiges Dopplegeräge der Wissenschaftlichkeit und Volkstümlichkeit aufgedrückt. Recht beschen ist das ein einheitliches Gepräge, das es den guten Mächten verdankt, welche die vorgeschichtliche Forschung hervorgerufen haben und beständig tragen: dem Drange des Volkes nach Selbsterkentnis und seiner Liebe zu den Dehmälern seiner Vorzeit.

SACH- UND AUTOREN-REGISTER *

Aalgabeln I 148.

Ackerbau s. Getreide.

Ahlen, Bohrer, Steinzeit 1 34, Bronzezeit 1 261, 280, 350, 428, Eisenzeit
11 65, 147, 289.

Allare s. Opferplätze.

Altäre s. Opferplätze.
Amulete 1 171 (beilförmige Bernsteinperleu), 1 171, 172 (Beilfragmente), 1 174, 315 (Steinphiekte), I 471 (Amuletante)

perfeii), 1 171, 172 (Beilfragmente), 1 174,315 (Steinobjekte), I 471 (Amuletcollectionen aus der Bronzezeit), II 195 (Brakteaten mit religiöser Bedeutung), II 280 (Thorshämmer). Angeln 1 149, 350, 458.

Ang-Isacksen, Auswanderung aus Schleswig II 150; angelsächsische Münzen, Ornamentik, s. u. Münzen, Blattornamentik, Arabische Kaufleute an der Ostsee II

287.
— Silberarbeiten und Münzen II 285
—287.

Arbeitwersuche mit Werkzeugen des Altertums I 82 (Spaltversuche mit Scheibenspaltern), I 138 (Errichtung eines Blockhauses mit Steingeräten), I 192 (Schleifen mit Schleifsteinen), I 260 (Rasiermesser), I 285 (Bronzepunzen).

Armringe s. Ringe.

Bautasteine 1 461, II 260. Begrähnisbräuche s. Grabfunde.

Beile I 35 (Ältere Steinzeit), 1 48 (Mittelsteinzeit), 1 133, 140 (Jüngere Steinzeit), 1 278, 280, 393, 349, 352, 428, 435 (Bronzezeit), II 131, 185, 255 (Eisenzeit). Bein und Horn, Verwendung und Be-

Bein und Horn, Verwendung und Bearbeitung I 10, 37, 110, 196, 294, 445, 449, II 63, 105, 177, 180. Bernstein, Bernsteinsachen, Bernsteinfunde 1 53, 58 (in Depöts und als Schmack), 1 151. (terrebeiung, Schmack), 1 151. (terrebeiung, andische Verwendung zur Dekoration von Metallobjetten), 1 316 f. (Bernsteinkandel), 1 384 (Bernsteinhandel) and 1 151. (1 402; 1 148 (Stockung des Bernsteinhandels am Schlusse der Florenczeich), 1 247 (Bernstein als Betronczeich), 1 247 (Bernstein als Betronczeich), 1 247 (Bernstein als Betronczeich), 1 10, 128 (Bernsteinperlein in der Eisenzeit)

Bertrand, Alexandre I 130 (Wanderungstheorien), II 149 (Heimat der Kimbern), II 166 (Silberkessel von Gun-

destrup).

Besiedelung Dänemarks I 40, 42 (zur Steinzeit), I 203 (Ausbreitung zur Steinzeit), I 329 (Ausdehnung zur Bronzezeit), II 20 (Ausdehnung der Siedelungen auf Bornholm).

Bewilkerung, Ein- und Auswanderungen 1 129 (Wanderungen von Süden nach Norden; Hypothese von der skandinavischen Heimat der Arier), 1 208 (Archäologische und somatologische Beobachtungen über das Verhältnis zwischen der älteren und der jüugeren Steinzeitrasse im Norden), I 210 (prāhistorische Verbreitung der Lappen und Finnen in Skandinavien), I 212 (die nordische Provinz der Steinzeit), 306, 403 (Hypothesen über den Zusammenhang der Bronzekultur mit der arischen Wanderung), I 313 (Verhältnis zwischen der Steinzeitrasse und Bronzezeitrasse im Norden), I 322 (Völkerbewegungen vom Balkan aus), I 345 (Somatologische Zeug-

Ausgearbeitet vom Übersetzer. Das Princip des Index zum Original, die Einzelheiten nöglichst zu Gruppen zu vereinigen, und nicht jede beiläufige Erwähnung einer Form, eines Namens etc. zu verzeichnen, sondern nur die Stellen hervorzuheben, wo das Thema wirklich behandelt wird, ist beibehalten.

nisse für das Bronzezeitvolk), II 148 (Völkerverschiehungen zur Eisenzeit), II 149 (kimbrische, gotische, angelsächsische Wanderung).

Bezahlungsmittel I 323, 427 (Bernstein), I 438, 441 (Gebrauchsgegenstände), I 426, 457 (Bronze- und Goldfragmente), II 81, 82 (Münzen, Denare), II 204 (Ringgold, Solidi), II 28! 286 (Ringsilber, Hacksilber); s. auch Münzen.

Birka II 232, 234. Blattornamentik I 163 (fehlt zur Steinund Bronzezeit), II 95 (Nachahmung römischen Blattwerks in der Völkerwanderungszeit), II 211 (in der nachrömischen Periode aufgegeben), II 214 (Verbreitung in verschiedenen Kulturkreisen), II 220 (Orientalische, in ungarischen Funden), II 222 (Geschichte des Blattornaments), Il 273, (Irische), II 277 (Karolingische), II 277, 282 (Angelsächsische).

Blei s. Bronze. Bogen s. Pfeil.

Bute s. Schiffe. Brakteaten II 192

Brandgruben II 19, 22 (vorrömische Periode), II 32 (Verbreitung in Südund Mitteleuropa), II 67, 75, 79 (10m Per.), II 117 (Völkerwand.-zeit.) Brettspiel, Spielsteine, Würfel 11 87, 108,

144.

Brodschaufeln II 142. Bronze, Kupfer, Zinn, Zink, Blei, Verwendung und Bearbeitung; I 284 (Bearbeitung von Bronze mit Bronze), I 297 (Anfänge der Bronzekultur in Europa, kulturhistorisches Verhältnis von Bronze und Kupfer), I 312 (Zinninseln), I 450 (Technik der Bronzearbeit), 1 455 (Legierung), 11 (kulturhistorisches Verhältnis von Bronze und Eisen), II 57 (Legierung der späteren Bronzen), 11 40, 46, 105 185, 203, 255, 271, 285 (Verwendung von Bronze zur Eisenzeit).

Bronzegefässe I 352 (Dosen), I 380, 387 (Hängegefässe), 1 382, 400, 402, II 23 (Etrurische), II 27, 174, 177 (Kessel), II 25, 31 (klassische), II 53, 67, 82 (römische), II 256 (Schalen von fremder Arbeit zur Vikingerzeit).

Brünne II 65, 128.

Bügelnadeln, Gewandnadeln, Fibeln, Schwucknadeln, Spangen, Bronzezeit; I 254, 849, 879, 389. Altere Eisenzeit: II 21, 28, 40, 41, 55, 102, 109, Jüngere Eisenzeit: II 185, 186, 203, 255; vgl. auch Nadeln.

Burgwälle, Burgen II 238 ff. Bysantinische Münzen s. Münzen.

Cassiteriden I 319. Celte 1 248, 280, 429.

Christentum, Aushreitung in Dänemark II 291, Einfluss auf die heidnische Bestattungsart, II 254, 259. Christliche Denkmäler vom Ende des Altertums II 281.

Chronologie s. Zeiteinteilung.

Danevirke II 227 ff. Denare s. Münzen,

Dolch, Schwert: Steinzeit I 51, 145, 150. Bronzezeit I 244, 276, 348. Eisenzeit II 21, 23, 24, 29, 65, 66,

87, INO. 183 Dolchstäbe I 298 Dolchstäbe I 298, 308. Donnergott I 170, II 281.

Doppelgefüss II 39 Drehscheibe I 159, II 112

Dreiteilungssystem I 180, 217 - 236 (Geschichte seiner Aufstellung und Begründung), I 280, 284, 454 (Polemik gegen das Dr.), I 303 (Absonderung einer "Kupferzeit"), II 3-15 (Kulturhistorische Erklärung der Aufeinanderfolge von Stein, Bronze und

Eisen). Dysser s. Steinkammern.

Ehe s. Frau. Einbäume I 149.

Eisen, Verwendung und Bearbeitung: 396, 456 (E. in Funden vom Schlusse der Bronzezeit), II 5 ff. (Geschichte des Eisers als Nutzmetall), II 21, 26, 37, 46 (Ohjekte aus der vorröm. Periode), II 57, 104 (Wertschätzung des Eisens, Verwendung zu Schmuck), II 105 (Eisenkämme), II 126, 128, 130 (Objekte und Waffen aus der Völkerwanderungszeit), II 147, 289 (Werkzeuge). Email, nordisches 1 292

Engelhardt, C. I 240 (Bronzestudien), II 122 (Moorfunde), II 252 (Jellingedenkmäler),

Etrurien, erste Berührung mit dem Norden durch Import I 883; weiteres s. unter Bronzegefässe, Handel, Import, Kulturmitteilung. Evans, John, I 183, 234,

Farben, Färbung I 273, II 128 (Färbung von Stoffen), I 461 (Bemalung von Hausurnen), II 285, 290 (Bemalung von Holz),

Fauna der älteren Steinzeit in Dänemark 1 7, 15, 42. — Tierreste in Ansuletcollectionen I 471.

Feld- und Moorfunde I 52 (Bernstein), I 278-283 (Werkzeug und Prachtstücke), I 352, 873 (Unterschied der Häufigkeit in der älteren und jüngeren Bronzezeit), I 422 ff. (Jüngere Bronzezeit; allgemeine Behandlung), Il 89 (vorrömirche Zeit), H 81 (Münzfunde). II 122 ff. (die grossen Moorfunde aus der Völkerwanderungszeit), H 151 ff. (Opferfunde), II 192, 203 (Goldfunde), H 285, 288 (Silberfunde).

Felsenseichnungen, Hällristning ar, I 167 —170 (Symbolische aus der Steinzeit), I 465 (Bronzezeit).

Feuersteinknollen und -Kugeln 1 36.

Fibeln s. Bügelnadeln. Figurale Darstellungen I 162 (Gesichtsgefässe), I 163 (Paläolithische), I 464, 465 (Figurale Plastik und Ornamentik der Bronzezeit), I 466 (Felsenzeichnungen), 11 92 (Völkerwanderungszeit), H 153, 160 (auf den Goldhörnern und dem Silberkessel). II 193 (Brakteaten), II 207 (Nach-römische Zeit), II 273, 280 (Men-schenköpfe), II 279 (Erzählende Darstellungen), H 282 (Bilder des Jellingesteines).

Finnisch-Lappische Steinkultur I 210. Verbindungen mit den finnischen Ge-Lieten zur Vikingerzeit II 277.

Fischerei s. Jagd.

Fischnetze I 148 Flackhügelgräber (Tuegrave) 11 36, 39. Frau, sociale Stellung der F. I 120 (Bestattung mit Schmuck), I 277, 350 (Verhältnis von Mann und Frau zur Bronzezeit), I 364, 418 (Witwen-verbrennung), I 447 (Monogamische Ehe zur Bronzezeit), II 58 (Wirkungskreis der Hausfrau), II 114, 185, 255 (Grabnusstattung als Ausdruck des socialen Ansehens).

Frederik VII. 1 85 (Über die Konstruktion der Steingräber), I 237 (Interesse für die Altertumsforschung), 1 342 (Untersuchung jütischer Grabhügel), II 124 (Untersuchung des Nydam-Moores), 11 252 (Untersuchung der Jellingehügel).

Fussiohlenfiguren I 468, 11 196.

Gebitse I 445, 11 65, 131, 185, 255 Gerate zur Stein- und Bronzezeit 1 206 459.

Getreide, Ackerbau, landwirtsehaftliche Geräte I 205 (Steinzeit). I 333, 458 - 60, 468 (Rodungen, Acker, Ackerbau zur Bronzezeit), 1 458 (Pflüge in Felsenbildern), I 280 (Bronzesicheln), II 143 (Landwirtschaftliche Geräte im Vimoorfund).

Gewandnadeln s Bügelnadeln.

Glasgefässe II 59 (Römische, erstes Vorkommen im Norden), II 83 (Römische, in Gräbern der Völkerwanderungszeit), II 112 (Weinheber), II 186 (Nachröm, Zeit).

Glasperlen s. Perlen.

Glasperten S. Perren.
Gold, Verwendung und Bearbeitung.
Bronzezeit: 1253, 313, 323, 413,
435 (Schmuck), 1 293 (Verbindung
mit Bronze in der Dekoration), I 431 (Goldboote), I 453 (Bearbeitung); s. auch Goldgefässe, Eisenzeit: 1147 57 (Spärlichkeit in der vorröm, und rom. Periode), II 54 (Goldperlen), H 88, 104, 113 (Völkerwanderungszeit), H 182, 188, 192, 203 (Nachrömische Periode), H 205 (Historische Erklärung des Goldreichtums der nachröm. Zeit), II 210 (Goldfiligranarbeit), II 255, 285 (Vikingerzeit).

Goldbrakteoten II 192 ff.

Goldgefässe I 385, 432, 453,

Goldhörner von Gallehus (Tondern) II 99 (Inschrift), II 151-160 (Entdeckung, Beschreibung, Bilderdeutung), II 172, 177, 178 (Religiöse Opfer).

Goten, Beziehungen zu Gotland II 149 Rolle in der Kunstentwicklung II 189, 215 - 217

Götterbilder 1 470 (in Felsenzeichnungen), II 87 (eingeführte römische Bronzestatuen), II 157-160 (auf den Goldhörnern; dreiköpfige Gottheit), II 161 162 (Cernunnos), H 164 (auf dem Silberkessel), II 180 (Holzfiguren , II 195 (Goldbrakteaten), II 198 (Kriegsgott; Odin), II 279 (auf schwedischen Steinen und englischen Steinkreuzen), H 281 (Hammergottheiten)

Gräberfelder, gemeinsame Begräbnis-plätze 1 207 (zerstreute Lage der Steingräber), 1330 (Grahhügelgruppen der Bronzezeit), 11 20, 23, 25, 32 (Brandgrubenfelder), 11 35 (Flach-högelgruppen), 11 75 (Köm. Zeit), 11 101, 114 (Wölkerwanderungszeit), 11 154, 190 (Nachröm. Zeit), 11 254, 256 (Vikingerzeit).

Grabfunde, Bestattungsarten, Begräbnisbräuche, Steinzeit: I 23 (Gräber der

älteren Steinzeit), I 67 (Beigaben in den kleineren Steingräbern), I 73, 97 (Steingräber als Ausdruck des Seelenglaubens), I 99-113 (Grabfeuer, Bestattung, Beigaben in den Steingrä-bern), I 118-121 (Ausstattung der Steinkisten; veränderte Auffassung des Begrābnisceremoniells). Bronzezeit: 1 244, 278 (Grabausstattung der ält. Bronzezeit), I 342 (Eichensärge), I 348 (spät. Abschnitt der älteren Bronzezeit), I 356 (Bestattungsart), I 360 ff. (Leichenverbrennung), I 406 (jangere Bronzezeit). Eisenzeit: II 21, 33, 35, 47 (vorröm. Zeit), II 65 ff. (röm. Zeit), II 101 ff. (Völkerwanderungszeit), II 184, 190 (nach-röm. Zeit), II 253, 258 (Vikingerzeit).

Grabhügel 1 58, 88, 116 (Erdaufwürfe bei Steingräbern), 1328, 411 (Bronzezeit), II 72 (Rom. Periode), II 117 (Vőlkerwanderungszeit), II 247 (Jellingehügel), II 254, 257 (Vikingerzeit). Granaten, Cloisonnétechnik II 188. Griechische Gefässe im Norden II 24, 31, Insebriften auf Gläsern in Funden aus der Völkerwanderungszeit II 84.

Münzen im Norden II 81. Gürtelhaken, Gürtelschnallen, Oesenringe, Riemenzungen 11 21, 30, 37, 57, 65, 130, 185.
Gürtelplatten, Schmuckplatten I 276,

351, 380, 387, II 186 Gussformen 1 280, 428, 451. Gussstättenfunde s. Werkstattfunde.

Hacksilber 11 286. Hakenkreuz I 468, II 109, 110, 196. Hällristningar I 468. Halsbänder I 52, 120, 151 (Bernstein), 1 151 (Knochen, Zāhne), II 88 (Per-

len), II 192 (Brakteaten). Halskragen 1 275.

Halsringe s. Ringe. Handel, Waremorräte, Stein- u. Bronzezeit I 186, 438, 457, Eizenzeit, ältere II 81, 82, -. jüngere II 206, 277, 287; s. auch Bernstein.

Handspindel s. Spinnwirtel.

Handwerk und Industrie I 182 ff. (Steinzeit), I 448 ff. (Bronzezeit), II 41, 46 (vorröm. Zeit), II 54, 59 (röm,

Zeit). II 87, 148 (Völkerwanderungszeit), II 285, 289 (Vikingerzeit). Harpunenspitzen 1 42. Haramasse I 148 (zur Befestigung von

Feuersteinsplittern an Beinpfeilen), I 202, 354 (nordisches Email). I 388 (Verpichung von Gusslöchem), I 411 (Verpichung von Urnen), I 435 (Harzkuchen), I 450 (Übersicht über ibre Verwendung).

Häuser, Hütten, Wohnungen 1 10, 56, 128, 200 (Steinzeit), I 410, 461 (Haus der Bronzezeit), II 290 (Haus der Vikingerzeit).

Hausgruben I 202, 461.

Transgracen 1 202, 461.

Haustiers, Vichrucht 1 9 (ältere Steinzeit), 1 44, 204 (jüngere Steinzeit), 1 273, 302, 333, 417, 457
(Bronzeeit), 1 417, II 68, 151, 178
(Tiere als Opfer und Grabbeigaben); s. auch Pferd, Hund.

Hausurnen I 410, 461. Hedeby (Haidaby) II 232-238.

Helm 1 258, II 87, 128. Hildebrand, Hans I 49 (Beilformen), I 166 (palaölithische Bilder), I 181 (Steinzeitstudium), I 212 (nordische Provinz der Steinkultur), 1224 (Untersuchung des Prioritätsstreites um das Dreiteilungssystem), I 240 (Bronzezeit), I 312 (Zinninseln), I 466 (Felsenbilder), II 149 (Rückwanderung der Heruler).

Hirse zur Stein- und Bronzezeit I 208,

459. Hochäcker 1 460.

Holz, Verwendung und Bearbeitung: 1 152 (Steinzeit), I 256, 294, 342, 344, 449 (Bronzezeit), II 44 (Wagen), II 58 (Wirtel), II 87, 108, 111 (Völker-wanderungszeit), II 124 (Boote), II 139, 142 (Holzobjekte in den grossen Moorfunden), II 180 (Statuen), II 25 290 (Kammern, Häuser), II 284, 2 (Holzarbeit der Vikingerzeit).

Holzgefässe, Eimer I 152, 294, 344 (Stein- und Bronzezeit), II 95, 111, 142, 255 (Eisenzeit). Horn s. Bein, Trinkhörner.

Hund 19 (Haustier zur Muschelhaufenzeit), I 417, II 185, 255 (in der Grabausstattung). Hünenbetten s. Steinkammern,

Import I 131 (Kein Import von Metallobjekten in den Norden zur Steinzeit), 1 247 (Ålteste Bronzezeit), I 382 (Etrurischer), I 398, 11 70 (Allgemeines), I 414 (Bronzenadeln), I 455 (Material), II 31 (Klassische Gefässe aus den letzten Jahrhunderten vor Chr.), II 50 (Römischer), II 81 (Münzen), Il 147 (Importierte Objekte in den grossen Moorfunden), II 186, 218 (Kontinentalgermanischer), II 277 (Vikingerbeute), II 287 (Arabischer); vgl. auch Handel, Kulturmitteilung.

Irische Ornamentik II 271, 278, 282, Irisch-englische sporadische Import-Objekte zur Bronzezeit I 313.

Jagd und Fischerei I 18, 16, 21, 40, 42, 43, 148-149, 458. Jellinge-Denkmäler II 247-253, 282.

Kämme I 38 (zum Flechten von Tiersehnen), I 267, II 105 (Toilette-). Kammern s. Steinkammern.

Karolingische Kunst II 276, 277.
Ketten, Bedeutung für die Aushreitung der Eisenkultur II 25, 31.
Kettelbagen I 282

Kesselwagen I 383. Keulen I 144. Kisten von Stein I 114 (Steinzeit), I

**Xisten von Stein 1 114 (Steinzeit), 1 340, 356 (Bronzezeit), 11 73, 117, 258 (Eisenzeit).

Kjöbkenmiddinger 1 T.
Kleider, Stoffe 1 150 (Felle), I 258
(Mäntel), I 258 (Wollkleider), I
255 ff., 343, 449 (Männer u. Frauentrachten der Bronzezeit), I 459 (Leinenstoff), II 127 (Völkerwanderungszeit), II 254, 220 (Vikingerate)

Seide).

Knöpfe I 256, 349, 352, 392, 414.

Korn s. Getreide.

Krew- und Radfigur I 170.

Kriegsgott, Bild II 198 Kulturmitteilung, Beziehungen zum Auslande I 69, 75, 76, 97, 121 (Steingräherformen), I 130 (Einfluss der ältesten Metallkultur auf die südeuropäische Steinzeit), I 142, 144 (Formen von Steinaltertümern), I 155 (Thongefässformen), I 161 (Linearornamentik), I 210 ff. (Zusammenhang der nordischen Steinkultur mit der anderer europäischer Gebiete), I 247, 254, 255, 282 (Beziehungen der Altesten nordischen Bronzekultur zu West- und Südeuropa), 1 294, 311 (Spiralornamentik), I 297 ff. (Ausbreitung der Bronzekultur in Europa), I 310 ff. (Bernsteinhandel), I 374 ff. (Geographische Verbreitung Bronzezeitformen), I 382-87 (Klassische Einflüsse, Etrurische Beziehungen), I 395 (Erste Berührungen mit der Eisenkultur), 1 398 ff. (Unterschied von Kulturmitteilung und Import), I 455 (Einfuhr von Bronze), I 457 (Handel zur Bronzezeit), I 472 (Die nordische Bronzekultur ein Glied der europäischen Kulturentwicklung), II 3 ff. (Ausbreitung der Eisenkultur

in Europa), II 25 (Bezichungen zu

der keltischen Eisenkultur), II 29

(Geschichte der Gewandnadel), II 33 (Ausbreitung einer neuen Bestattungsweise von Italien aus), II 43 (Einfluss der Hallstatt- und La Tènekultur). II 50.—63 (Römische Einflüsse), II 68-72 (Sepulcrale Kulturmitteilungen aus den klassischen Ländern), II 94 (Übernahme römischer Kunstdetails). 1179, 97(Jahreseinteilung, Buchstabenschrift), II 186, 218 (Verhältnis zu den kontinentalgermanischen Stämmen), II 270 ff. (Einfluss der westlichen Kunst), II 277, 286 (Verbindungen mit dem Auslande zur Vikingerzeit); vgl. auch Handel, Import. Kummet I 282, II 256. Kupfer s. Bronze.

Kupfer s. Bronze. Kupferalter I 303, 404. Küstenfunde I 17.

Landwirtschaft s. Getreide.
Leichenverbrennung, Ursprung und Bedeutung I 360 ff.; weiteres s. unter

Grabfunde. Lindenschmit, L. I 234, II 218. Lineare Ornamentik I 157, 162 (Steinzeit), I 287 (Bronzezeit), II 214, 222

(Stellung in der allgemeinen Entwicklung der Ornamentik). Litch 1 128 (Steingräber), I 224 (Dreiteilungssystem), I 243 (Älteste Bronze-

teilungssystem), 1243 (Afteste Bronzezeit), 11 245 (Burgwälle), Löffel 1 152 (Holz, Thon), 1 344 (Horn), 11 59 (erste Metall-Löffel).

Lure I 431, II 178 (Funde), I 392, 452, 454 (Details), I 462 (in musikalischer Beziehung).

Mäander I 393 (Bronzezeit), II 68 (Eisenzeit).

Madsen, A. P. I 240, II 35. Mahltröge, Mahltsugeln I 207. Meissel I 136, 280, 430, II 147, 289. Metter der Stein- und Bronzezeit I 51, 139, 350, 428; vgl. auch Rasier-

Metterf, F. I. 80. (Terminologie der Steingrüber), I. 121. (Muldengrüber). Metallfunde s. Feld- und Moorfunde. Methode I. 23. (Bestimmung von Steinartefakten), I. 128, 187, 194, 286, II. 183. (Methodische Fehler), II. 292

messer.

II 163 (Methodische Fehler), II 292 —308 (allgemeine Methodenlehre). Miniaturstücke s. Symbolische Nachahmungen.

Misch- und Übergangsfunde I 44, 198 (ältere und jüngere Steinzeit), I 315 (Stein- und Bronzezeit), I 353 (innerhalb der Bronzezeit), I 396 (Bronzeund Eisenzeit), II 298 (Wert für die Erkenntnis der Entwicklungsreihen).

Mittelsteinweit I 48.

Montelius, Oscar I 41, 181 (Einteilung der Steinzeit), I 49 (Steinbeilformen), I 94, 114 (Steingräher), I 209, 212 (Steinzeitvolk), I 240, 244, 374 (Studium der Bronzezeit), I 258 (Entwicklung der Messerformen), I 309 (erste Bronzezeit im Norden), I 313 (Bronzezeitvolk), I 466 (Felsenzeichnungen). II 8 (Eisen in Ägypten), II 147 (Chronologie der grossen Moorfunde).

Moorfunde s. Feld- und Moorfunde.

Muldengräber I 121. Münzen- und Münzfunde II 81, 82

(Römische, Denare), II 119 (Verwertung der Münzen zur Funddatierung), II 192 (Byzantinische), II 193, 204, 205 (Römische, Solidi), II 285, 287 (angelsächsische, deutsche, orientalische).

Muschelhaufen I 7 ff.

Nadeln I 37, 149, 150 (von Bein), I 414, 428 (Bronzezeit), II 21, 38, 40, 55 (Eisenzeit), II 110 (Haarnadeln); vgl. auch Bügelnadeln.

Nagelstift I 265. Napfartige Vertiefungen I 167, 183, 467.

Nilsson, Sven I 128 (Erklärung der Steingräber), I 180 , 182 (Steinartefakte), I 210 (Skandinavisches Steinzeitvolk), I 226 (Dreiteilungssystem), I 227, 244 tPhonikische Hyj othese). (Bernsteinhandel), I 446 (Schiffsform)

Nipprange I 264, 389, 414, II 65, 105,

Ochsen s. Rinder. Odin, Bild 11 198 Ohrlöffel 1 265, II 105,

Ölfarben II 285 Opferplätze und Altäre II 179 (Eisenzeit), I 124 (Spätere Benutzung der

Steingräber als Opferplätze). Opfer, Opferfunde I 124 (Opfer an Steingräbern), I 361, 362 (Auffassung der Leichenverbrennung als O.). I 417, 11 164, 178 (Tier- und Menschen-opfer), I 419, 439 (Miniaturobjekte als Votivstücke), I 424, 430, 439, 442 (Opferfunde), II 69 (Grabopfer), II 132, 145 (Siegesopfer), II 151-181 (Opferfunde der älteren Eisenzeit), II 178, vgl. 11 185, 255 (Tier-opfer), II 205, 89 (Votivfunde). Orientalische Cloisonnétechnik II 189.

Ornamentik. Steinzeit: 138, 53 (Rudimentare Anfange), I 152, 156-167 (O. der jüngeren Steinzeit), I 190, 191 (Ornamentierung von Feuersteinobjekten). Bronzezeit: 1 243, 311, 403 (Alter der Spiralornamentik im Norden), I 284 ff., 353 (ältere Bronzezeit), I 381, 385, 386, 392-95 (jüng. Brz.). Eisen zeit; II 61 (Thonge-fässe aus d. röm. Periode), II 68, I 393 (Mäander), II 88-96, 107-112 (Völkerwanderungszeit), II 187 207 ff. (nachiōm. Z.), II 269-284 (Vikingerzeit); vgl, ferner Blattornamentik, Lineare Orn., Tierorn.

Paläolithische Zeit I 4, 42, 47, 163.

Palstäbe I 248, 279, 428. Perlen von Bernstein, Glas. Gold I 152, 11 54, 55, 85, 109, 110, 186, 192. Petersen Henry I 114 (Steinkisten). I 168 (napfartige Vertiefungen), I 203 Statistik der Steingräber), II 44 (Wagen von Deibjerg), 11 133 (Religiose Opferfunde).

Pfeile, Pfeilspitzen. Bogen I 33, 51, 147, 148, 258, II 181. Perd, Pferdegeschirr, Reitzeug 1 205

(zweifelhaftes Vorkommen in der jung. Steinzeit). I 282 (Pferdekummet zur Bronzezeit), I 382, 434, 445, 464 (Dekorative Pferdeköpfe), I 445, 467 (in Felsenbildern, Zug- und Reittier), I 445 (Gebisse aus der Bronzezeit), I 471 (Pferdereste), II 90, 199, 208 (in der Kunst der Eisenzeit), II 131 (Pferdezeug der Völkerwanderungszeit), II 182, 139, 141 (Pferderasse der Moorfunde), II 185, 255 (Pferde und Reitzeug in Männergräbern), II 256 (Pferdegeschirr in Frauengräbern). flug I 458.

Pfrieme 1 37, 150. Punsen I,

Rasiermesser I 257 ff., 350, 385, 389, 414, 11 65.

Reinach S. I 235 (Gegner des Dreiteilungssystems), 11 32 Kelten in der antiken Kunst).

Reiterei, Reitzeug s. Pferd.

Religion, religiose Symbole I 101 (Opferfeuer in Steingräbern), I 124 (Opfer an Steingräbern in späteren Zeiten), I 170 (Axtbilder), I 167-170 (relig. Symbole der Steinzeit), I 76, 97, 368 (Religiöse Grundlagen der Bestattungsarten zur Stein- und Bronzezeit). I 468-471 (Symbole d Bronzezeit), II 159, 160 (Götterbilder auf den Goldhörnern u. dem Silberkessel), II 195 (Brakteatbilder mit religiöser Bedeutung), II 196 (religiöse Symbole der Eisenzeit), 11 280 (Thorshämmer); vgl. Götterbilder, Opferplätze, Seelenglaube.

Riesenstuben I 27 - 98 (Beschreibung, Verbreitung), I 122 (im Volksglauben späterer Zeiten), I 202 (Statistik der Steingräber).

Rind in der Stein- und Bronzezeit I 205, 333, 457.

Ringe (Arm-, Finger-, Hals-), Bronzezeit: I 254, 276, 349, 350, 377, 389, 390, 434, 457. Altere Eisenzeit: II 23, 39, 42, 54, 55, 87, 108, 113. Jüngere Eisenzeit: II 185, 205, 286,

Ringgold 11 204.

Ringsilber II 286 Ringwälle s. Walle.

Römer, Einfluss auf den Norden II 50 ff. weiteres s. u. Handel, Import, Kultur-

mitteilung Römische Insehriften 11 53. 147 (Fahrikstempel), 11 193 (Nachahmungen von röm. Münzinschriften). Röser s. Steinhügel.

Rundgräber s. Steinkammern.

Runen, Runensteine, Runeninschriften 11 97 (ältere), II 202 (Goldbrakteaten), Il 236 (Runensteine von Hedeby), Il 248 (Jellingesteine), Il 264 (Jüngere Runen), II 281 (Hammerzeichen und Anrufung Thors auf Runeusteinen), 11 284 (Dekoration von Runensteineu),

Sägen I 29, 130 (Steinzeit). I 280, 428, 435 (Bronzezeit). Särge, Totenbäume I 341, 11 250, 254,

256 Saxo Grammaticus I 123 (über die Steindenkmäler), I 364 (Bestattungsfeierlichkeiten), 1 459 (verwilderte Äcker), 11 229 (Danevirke), 11 247 (Gräber

Gorms und Thyras Schaber (Feuerstein-) I 29, 139.

Schachteln I 261, 344, 11 111, 131 (Holz), I 352 (Bronzedosen). Schaf als Haustier der Stein- u. Bronze-

zeit I 44, 205, 273, 417, 458. Scheibenspalter I 30.

Schere, erstes Austreten im Norden II 59, 105,

Schiffe, Boote I 149 (Einbäume, vgl. II 142), I 431 (Goldboote), I 445, 465, 470 (Bronzezeit), 11 124 (Nydamhoot), II 258 (Bestattung in Schiffen). Schiffsetzungen 11 257.

Schild, Schildbuckeln I 253, 384, 467, II 23, 65, 87, 128, 185, 255. Schleswig, Stadt II 238.

Schlüssel II 58, 290.

Schmuek- und Toilettegegenstände, Steinzeit: I 38, 151 (Tierzāhne) I 52, 151 (Bernstein), I 151 (jüng. Steinzeit). Bronzezeit: I 253 (Krieger), I 274 (Frau), I 349 (spät. Abschn. d. ält. 1 377, 388, 413 (jung. Brz.)., 414 (Kleine Toil .- gegenstände), 1 434 (Schmuck aus Feld- und Moorfunden). Eisenzeit: 11 21, 28, 80, 37, 39 (vorröm. Z.), II 54 Zeit), II 85 (Glasperlen), II 102, 109, 113 (Völkerwanderungszeit), II 185, 192, 205 (nachrom. Z.), 11 255 (Vikingerzeit), II 286 (Silberschmuck). Schmuckplatten s. Gürtelplatten.

Schwein als Haustier in der jüng. Stein-

zeit 1 44, 205. Schwert s. Dolch.

Seefunde I 19. Seelenglaube, Vorstellungen vom Lehen

nach dem Tode, Ausdruck in den sepulcralen Bräuchen: I 76, 97, 119 (Steinzeit). I 371 (Leichenverbrennung), I 416 ff. (Bronzezeit), II 47. 49, 69, 255 (Eisenzeit). Schested, N. F. B. I 10 (Muschelhaufen).

I 138, 191, 196 (Erprobung von Stein-werkzeigen). I 240 (Ausgrabungen auf Fünen). I 275 (Halskragen), I 459 (alte Urbarmachungen), I 401 (Hausgruben).

Sekundäre Gräber, mit älteren verbunden I 108, 109, 336, 411, 11 74, 254. Senksteine I 148.

Sicheln 1 280, 458. Silber, Verwendung und Bearbeitung: 1

300, 456 (in Südeuropa zur Bronzezeit), 11 55, 57, 81 (rom Zeit), 11 88, 92, 113 (Völkerwand.), 11 185, 203 (Nach-rom, Z.), 11 255, 278, 285 (Vik.-Z.). Silbergefässe 11 59 (romische, erste im Norden), Il 92 (Silberplatten zur Dekoration von Gefässen), II 112 (Trinkbecher), II 160 (Kessel), II 251, 270

(Becher aus Jellinge). Silberkessel von Gundestrup II 160 ff.

Sklavenstand 1 447. Solidi s. Münzen

Spāne (Feuerstein) I 22 Spangen s. Bügelnadeln. Spanspalter I 33

Speere, Speerspitzen I 51, 145, 251 (Stein- und Bronzezeit), II 23, 65,

128, 185, 255 (Eisenzeit). Speise- und Trinkgefüsse I 408 (in Gräbern der Bronzezeit), Il 66, 115

(in Gräbern der älteren Eisenzeit), Il 186 (Verschwinden nus der Grabausstattung), Il 255 (in Gräbern der Vikingerzeit).

Spiegel 11 59. Spielsteine s. Brettspiel.

Spielzeug II 144. Spinnwirtel, erstes Vorkommen im Norden I 450, 11 58.

Spiralornament s. Ornamentik. Sporen 11 65, 131, 255. Städte der jüngeren Eisenzeit II 232-

Statuetten von Bronze 11 87, 180

Steenstrup, Jap. 15-9 (Muschelhaufen), I 40, 187, 196, 205 (Polemik gegen die Zweiteilung der Steinzeit), II 133

(Erklärung der grossen Moorfunde), II 167 (Deutung des Silberkessels). II 198 (Deutung der Brakteaten). Steigbügel II 255

Stein, Verwendung und Bearbeitung I 25 -37, 48 - 51 (Bearbeitung des Feuersteins), 1 82 (Behandlung der Steinblöcke bei Grabbauten), I 133, 182 (Steinaltertümer der jüngeren Steinzeit, Technik), I 213 (Höhe der nordischen Steinkultur), 11 284 (Behandlung der Steinfläche bei Runensteinen).

Steinalterstreit I 32, 41, 187, 196, 199, 204.

Steingrüber, Material und Bauart I 56,

78, 82 ff Steinhügel, Röser, 1 339. Steinkammern, Rundgräber und Hünenbetten I 55-76 (allgemeine Behand-

lung), I 122 (Studium der Stein-gräber), I 202 (Statistik). Steinkisten s. Kisten. Stühle I 344 (Faltstuhl), II 44 (Wagen-

Sven Augerön 11 229 (Danevirke), 11

248 (Jellingehügel). Symbole s. Religion

Symbolische Nachahmungen, Miniaturstücke 1 112, 171, 416 (Repräsentative Grabbeigaben), I 152, 171 (Bernsteinbeile). I 385, 415, 419 (Min.-Bronzeschwerter), I 416, 419 (Erklärung der Idee), 1 431 (Goldboote), 11 280 (Thorshämmer).

Tatowierung I 262 ff.; Tatowiernadel in Grabfunden der Eisenzeit II 65. Thomsen, C. 7. I 180 (Steinaltertümer), I 217, 233 (Dreiteilungssystem), 11 193 (Goldbrakteaten).

Thongefässe, Steinzeit: I10,38,67,110, 152,205; 1156 (Ornamentik), Bronzezeit: 1 407, 461. Eisenzeit: Il 21. 23, 36, 59 (vorröm. und röm. Zeit), II 66 (Grabausstattung), 11 71 (Thonbecher von römischer Form), 11 108 111 (Völkerwanderungszeit), 11 178 (Opfergefässe), II 191 (Urnen der nachrom. Zeit), 11 255, 257 (Vikingerzeit).

Thorskämmer 11 280.

Tieropfer s. Opfer. Tierornamentik I 382, 386, 470 (Bronzezeit), 11 88, 114 (röm. und Völker-wanderungszeit), II 187, 207 (nach-röm. Zeit), 11 214 ff. (Verbreitung u. Ursprung), II 270 (Irisch-nordische), II 275 (Karolingisch-nordische).

Tierzähne als Schmuck I 38, 151. Tischler, O. I 235, 286 (Dreiteilungssystem), I 375, 376 (Einteilung der Bronzezeit) Toilettegerätschaften I 257-267, 350,

414 (Bronzezeit), II 59 (Spiegel), II 65, 105 (in Gräbern der alt. Eisenzeit). Trepanation I 172

Trinkhörner 1I 62, 177, 180; von Glas Typen, Entwicklungsreihen von - 1

Triskele I 468, 1I 196. Trompeten s. Lure.

134, 142 (Steinbeile), I 254, 379, 1I 41, 102, 186 (Bügelnadeln), I 258 (Rasiermesser), I 244, 348 (Schwerter), I 377, 390, II 39, 42, 113 (Hals-und andere Ringe), I 276, 351, 380, 387 (Schmuckplatten), II 193 (Brakteaten).

Typologie 11 306.

Vedel, F., I 240 (Bronzezeitstudien), I 259 (Bornholmische Männergräber), I 313 (Bronzezeitvolk), I 339 (Röser), 11 17. 18 (Vorröm. Eisenzeit). Viehsucht s. Haustiere.

Virchow, R. I 210 (Kranienuntersuchungen), I 235 (Dreiteilungssystem), Vodskov I 21.

Volkskunst 11 201 Voss, A. I 235 (Dreiteilungssystem), II 167 (Silberkessel).

Votivfunde s. Opfer.

Wachskerne 11 255. Waffen, Steinzeit: 131, 34, 36, 37, 51,

118, 136, 142-150, 436, Bronze-zeit: I 244 (in Männergräbern), 1 276 (in Frauengräbern), I 303 (Dolchstäbe), I 348 (spät. Abschn. der ält. Brz.), I 384 (jungere Brz.), I 445 (Ausrüstung des Kriegers). Eisenzeit, ältere II 24, 28, 29, 65, 118, 128, jüngere II 185, 190, 255. Wagen I 445 (Streitwagen der Bronze-

Wagen 1 445 (Streftwagen der Bronzezeit). Il 24 (Langua). Il 44, 174 (Deibjerg), Il 46 (Wagenfunde in Westeuropa), Il 143 (Wagenfunde in Vimoor), Il 146 (Wagenburg). I 364, Il 46 (Bestattung und Verbrennung von Toten auf Wagen).

Wagschalen II 81. Walle II 225 (Lang- und Ringwälle), II 245 (Slavische Ringwälle in Nord-

deutschland).
Wege und Wegsperren I 332, II 226,
247.

Wein II 112, 116 (Weinheber, Weinservice, Weinimport).
Weisen zur Stein- und Bronzezeit I

205, 206, 459.
Werkstatt- und Gussstättenfunde I 199, 426, 438, II 289.

Werkunge, Gerätschaften. Steinzeit; I 26, 87, 48, 67, 133, 182. Bronzezeit: 1 278, 428, 435. — 1 250 (Seltenheit in Gräbern). I 309 (älteste Metalbeile). I 433 (Werkzeuge zur Metalarbeit). Eisenzeit: II 59 (Schere). II

(róm. Periode), II 142, 147 (Völkerwanderungszeit), II 288 (Vik.-Z).

Wimmer Ludv. F. A. II 98 (Ursprung der Runenschrift), II 147 (Chronologie der grossen Moorfunde, II 238 (Runensteine von Hedeby), II 248, 252 (Jellingesteine), II 259 (schwedische Runendenkmäler in Däuemark), II 265 (dänische Runendenkmäler), II 247

(Tryggevældestein).
Wirtel s. Spinnwirtel.
Wohnplätte 1 7, 14, 16, 40, 43 (Altere Steinzeit). I 197, 202 (jûngere Steinzeit). I 390 (Bronzezeit).

Wohmungen, s. Häuser.
Worm. Ole I 65 (Hünenbetten), I 125
(Steingräber), I 176 (Donnersteine),
I 231 (Bronzewaffen), II 152, 155

(Goldenes Horn), II 248 (Jellinge-

denkniler).

Wersnas T F J. A. 1 & (Muschelhaufen).
189, 183, 181 (Zweierleitung der Steinzeit). 122 (Steingräber). 1194 (Steinzeit). 122 (Steingräber). 1194 (Steinzeit). 120 (Steingräber). 120 (Steingründer).
253 (Beietung, wisserschildlich). 1
253 (Beietung, wisserschildlich). 1
253 (Beietung, wisserschildlich). 1
254 (Februszteitungen). 11
25 (System der Eisenzeit). 11
252 (Deutung der Boodrinder). 11
252 (Deutung der Boodrinder). 11
253 (Deutung der Boodrinder). 11
253 (Vikingerg abez auf Amrum).

Würdt 5. Bretspiel.

Zufnitzlüng end Zührlimmeng (Chrmögep). Steinzeite 19, 42, 66, 52

A. 212. Broneszeit 1740/Suddum
der Periode). 1 243, 309, 310, 315

230, 322. Beignin der nordischen
Bronzenet), 1 353, 372, 397 (EinMichael 19, 300, 300, 310, 315

(Gruppen der vorfom Periode). 11 24

(Gruppen der vorfom Periode). 11 26

(Gruppen der vorfom Periode). 11 26

(Vikingerzeit), 11 121 (Vikinwanderungseit), 11 121 (Vikinwander(Vikingerzeit), 1291 (Schusse).

(Vikingerzeit), 1291 (Schusse).

(Vikingerzeit), 1129 (I) Schluss des Altertuns). A II pea me in ere st. 146 (Schwierigkeit chronologischer Grüppierung). Il Hippothesen). 1124 (Chronologischer Wert kleiner Formunterschiede), 1216 (Entwicklung des chronologischer Studiums). 1 376, vg. 54. (Principieru Chronologischer Gruppierung). 1 397 —405 (Zeitdaner von Stilgruppen. Kulturmittellung). Il 113 (Datierung mit Hilfe von Mönzen). Il 38, 206. (Chronologie and Grand der Stilent-

wicklung).

Ziegen als Haustiere I 44, 205.

Zink s. Bronze.

Zinn s. Bronze.

ORTS- UND FUNDSTÄTTEN-REGISTER.*

Aabyhof (Bornholm) I 278 Aagerup-Feldmark (Amt Kopenhagen) 1 278

Aaker (Bornholm) I 279, 447. Aalborg (Jütland) I 14, 278, 323, Aal Sogn (Amt Ribe, Jütland) I 460. Aamœlle (Nordost-Jütland) I 9, 14, Agarby (Arts Herred, Seeland) I 32

Aarhus (Jütland) I 256-277, 323, 342 -45. II 68, 73, 74, 272, 273, 280, Aarre bei Varde (10tland) II 35, 36, 37, 38, 48,

Aars (J0tland) I 92. II 160. 177. Aarslev (Fünen) II 84, 116. Aasum (Schonen) II 192. Addit-Wald bei Silkeborg (Jütland) I

459. Adelsberg (Krain) II 29. Alesia (Alise Sainte-Reine, Côte d'Or)

Alleső (Fünen) II 124. Allinge (Bornholm) I 466. Alsbjerg (Öster-Han-Herred, Jütland) I

H 25, 27,

Alsen (Schleswig) I 63, II 256. Alstrup (Jütland) I 108. Amager, Insel II 22, 23 Ammendrup-Feldmark bei Praesto (See-

land I 89, 127. Amrum, Insel (Schleswig) II 258, 259, Anholt, Insel I 42, 177, 199-201. Aust (Jütland) II 177. 226. Antequera (Spanien) I Apenrade (Schleswig) II 258. Aerø, Insel I 17, 42, 89, Aertebølle (Nord-Jütland) I 12

Arts Herred (Seeland) I 91, 92 Asfærg, Bez, Nörhald, Randers (Jütland) I 460. II 226. Assens (Fünen) II 124.

Athen II 9, 68, Autun (Frankreich) II 26.

Avernakö, Insel bei Fünen I 434. Baarse Herred (Seeland) I 90, 202, Backke (Jütland) II 268.

Bakkelsöllewald bei Vordingborg (Seeland) I 198, 199,

Backkegaard (Bornholm) II 184, 185, Barde (Hammerum, Jütland) II 226 Baunehōi bei Lyngby (Seeland) I 359. Bibracte hei Autun II 26. 27 Bjergelide bei Horsens (Jütland) II 76. Bjerre Herred, Horsens-fjord (Jütland)

Bildső bei Slagelse (Seeland) II 190 Bin Tepeh bei Sardes (Persien) I 335. Birka (Mälar-See) II 232 Blekingen (Schweden) II 259

I 203.

Blidstrup (Frederiksborg Amt, Seeland) I 411. Bodalsmoor (Seeland) I 20

Bodilsker (Bornholm) II 261. Bogo, Insel bei Möen I 203. Bohuslän (Schweden) I 466. Bölling (Jútland) I 330. 333. Bologna II 28

Bönnerup Feldmark bei Hemmed (Amt Randers, Jütland) I 358. Borgbjerg bei Boeslunde (Seeland) I 434.

Borgstedt hei Rendsburg (Holstein) II 117

Bornholm I 42, 79, 329, 339, 374, 375. 384. 412. 447. 466. II 18. 19. 20. 21. 22. 23. 25. 27. 30. 82. 33. 84. 37. 38. 41. 55. 58. 61. 64. 65. 66. 37, 38, 41, 55, 58, 61, 64, 65, 66 67, 71, 79, 81, 82, 85, 108, 115, 117 130, 184—90, 198, 204, 206, 212 213. 227. 259-61. 264. 275. 278.

Borreby (Seeland) I 105, 209, Borum Eshői bei Aarhus (Jütland) I 256, 268, 270, 272, 274, 276, 277, 342, 344, 345,

Boeslunde (Seeland) I 385, II 434.

^{*} Ausgearbeitet vom Verleger. In diesem Register sind alle Orte und Fundstätten verzeichnet, die im Text des Werkes vorkommen. - Auf der Karte sind einige neuere Fundstätten angegeben (wie Agerso, Asaaby, Ober-Jersdal, Ringe), die im Text noch nicht erwähnt sind und daher in dieses Register nicht aufgenommen wurden.

Bovbjerg (Jütland) I 332. Brandenburg I 142 Bredsten (Amt Veile, Jütland) II 127. Bretagne I 95 Brockdorf auf Hindsholm (Fünen) I 85 Broholm (Fünen) I 138, 202, II 77, 193, 204 Brokjaer-Feldmark (Bezirk Ribe, Jütland) II Za Brönstedwald bei Veile (Jütland) I 353. Brovst (Österhan Herred, Jütland) II 226.

Brudevælte-Moor (Seeland) 1 432. Brumme (Soro, Seeland) I 460. Buddinge (Seeland) I 278, 341. Bulbjerg (Jütland) I 199, 200. Buskysminde (Anit Soro, Seeland) I 434.

Butmir (Bosnien) I 206. 403.

Charnay (Burgund) II 99 Christiansminde bei Svendborg (Fünen)

Corcelettes (Neuenburg, Schweiz) I 395. Corneto-Tarquinii (Italien) II 10. Cypern II 8.

Dalby-Feldmark (Seeland) I 92 Dallerup bei Horsens ([ütland) II 147. Damsholte Sogn (Möen) I 89. Dandiget (Kirclispiel Asfærg, Jütland)

1I 226. Danerlyng (Vihorg, Jütland) I 460. Danevirke, Dannewerk (Schleswig) II 142, 226, 227, 228, 229-31, 291, Darum (Ribe, Jūtland) II 202, Dejbjerg (Jütland) I 333. II 24. 44-174, 196, **46.** 162 Delphi II 31

Denghoog (Sylt) I 89. Dollerup bei Viborg (Jütland) I 332.

Döstrup s. Roshjerggaard. Draaby (Jütland) I 410. Draaby (Seeland) I 59. Dragshoi siehe Lille Dragshoi. Dronninglund (Jütland) II 257.

Ebbelnæs (Insel Möen) I 89. Eckernförde (Schleswig) I 168, II 228, Egsmark (Hochäcker bei E.) s. Draaby (lūtland)

Eilby-Lunde (Amt Odense, Fünen) I 434. El Argar (Spanien) I 298, 299,

Elev bei Aarhus (Jütland) II 68. 71 Ellerup (Amt Svendborg, Fünen) II 77. Enesbjerg (Vestermarie Höjlyng, Bornholm) II 259

Espe (Fünen) II 50. 66. 77.

Este (Italien) II 10. 68 Etrurien II 27, 33, 68, 70, 71,

Falköping (Schweden) I 94. Falster I 18. 89. 171. 375. 432. II 53. Fanefjordkirche (Insel Möen) I 63. Fannerup (Ost-Jütland) I 11 Faro, Insel bei Falster I 198 Faested (Hygum, Schleswig) II 24.

Ferslev Sogn (Seeland) I 59. Fjellerup (Fünen) I 425. Flemlöse (Fünen) II 97, 124, 140, 147. 179.

Flintinge (Laaland) I 87. Föhr, Insel (Schleswig) II 258, 259, Fölleslev (Seeland) I 110 Forlev-Feldmark (Slagelse, Seeland) II

Fræntie-Mark (Ibsker Bornholm) II 261.

Frederiksborg (Seeland) I 107, 357. II 24 Frederikshald (Norwegen) I 94.

Frederikshavn (Jütland) [323 Frederiksheide (Frederiks Sogn, Jütland) I 329 - 331. 333. Frederikssund (Seeland) I 89

Fredsgaarde (Ringsted, Seeland) I 92. Freiley (Laaland) I 89. Frenderupgaard (Möen) 1 426. Frebjerg (Fünen) I 2 Frösley in Stevns (Sceland) II 55

Funder Sogn, Funder Aa (Jütland) I Fünen I 63, 64, 163, 374, 432, 11 16, 23. 27. 46. 59. 61. 76. 116. 180.

256 Fur, Fuur im Limfjord (Jütland) I 203.

Gallehuus bei Mögeltondern (Schleswig) II 94, 97, 99, 151, 152, Ganmelborg (Bornholm) II 227.

Garderhői bei Jaegersborg (Seeland) I Giennerbucht (Schleswig) II 258 Gjerndrup (Amt Ribe, Jütland) I 434.

Gjerum, Amt Hjörring (Jütland) I 89. Ginding (Jütland) I 332.

Glavendrup (Odense, Fünen) II 268, 281. Glente-Höi bei Ravnsby (Laaland) I 89.

Gokstad (Norwegen) II 285. Gorms Hügel siehe Jellinge. Gotland I 169, II 81, 82, 149, 190, 206, 288

Gratheheide (Jütland) I 333. Grevinge, Ods-Herred (Seeland) I 465. 466.

Gribwald (Seeland) I 200.

320 Grinderslev Kloster (Salling Nörre Herred, Jütland) II 177. Gryet (Bodilsker, Bornholm) II 261. Guarrazar bei Toledo (Spanien) II 189. Gudhjem siehe Melsted Gudumlund (Nordost-Jütland) I 14. Guldhői bei Vanidrup (Jütland) I 344. Gunderslevholm (Seeland) I 62 Gunderup (Jütland) II 48 Gundestrup bei Aars (Jütland) I 92. 93. II 160. 177. Gundsölille (Seeland) I 92, 105, 106 Gundsömagle bei Frederiksborg (Seeland) I 357. Gutenstein (Baden) II 198 Gyldensaa, Östermarie (Bornholm) II 261, Haag (Thorsager, Jütland) I 451. Hadeby, Haddeby, Hedeby (Schleswig) H 231, 232, 234, 236, 237, 291 Hadersleben (Schleswig) I 15. 434. II Hadsund s. Kartenskizze I 15. Haidaby s. Hadeby. Hald (Viborg, Jütland) II 243. Hallstatt (Salzkammergut) II 10. 25. 28 29, 30, 31, 33, 34, 42, 43, 68, 220, Hammerum (Jütland) II 226. Han Bezirk (Jütland) I 203. Hannover I 432. II 68 Hasle (Bornholm) I 279 Havelse (Seeland) I 6, 12, 13, 44, Havne am Mariager-fjord (Ost-Jütland) I 12. 13. 14. Hedeby siehe Hadeby Hedehusum (Föhr, Schleswig) II 258. Hedelisker (Sumpf) im Kirchspiel Skiodstrup (Jütland) II 127. 147. Heltborg, Refs Herred (Jütland) I 89. Hemmed (Ost-Jütland) s. Bönnerup. Herculanum II 53 Herthaburg (Rögen) II 245 Hesselö, Insel I 199, 200 Hestehavewald bei Svendborg (Fünen) Hjadstrup-Feldmark bei Odense (Fünen) I 207. Hjarnő (Horsens Fjord) II 258. Hielm (Insel Möen) I 89. Hielm, Insel an der Ostküste von Jütland II 224, 241. Hjerm (Jütland) I 332. Himlingőie bei Vallő (Seeland) II 78. 83. 97. 99. Hjörring (Jütland) I 323, 436, II 179 Hjortegaarde (Frederiksborg-Amt, See-

land) I 59, 99, 107,

II 196.

Hissarlik (Kleinasien) I 163, 306, 469.

Holbo-Herred (Seeland) I 91. Hobro (lütland) II 260 Hofmansgave (Fünen) I 14. Ho-Hōi bei Mariager (Jūtland) I 834. Höierup (Stevns, Seeland) I 436. Höistrup (Jütland) II 256, 257. Holbæk (Bennebo Grab) II 120 Holmegaards-Moor (Seeland) II 177. Holstein I 121, 142, 374, 451, 464, II 36, 37, 40, 95, 180, 245 Holstenhus (Fünen) I 66, 207 Horns Herred (Seeland) I 59, 79, 90, Horns Herred (Nord-Jütland) I 89. II 78. Horsens (Jütland) II 76. Horsens-Fjord (fütland) I 203. Hover (Jütland) I 256, 335, 342, Humble (Langeland) I 63. Hügum s. Hygum. Hvidegaard bei Lyngby (Seeland) I 356. 357, 358, 471, Hvilehői (Randers, Jütland) II 256, 291. Hygum, Hügum (Schleswig) II 24. Hyllinge (Seeland) I 57. Jaegersborg (Seeland) I 341. Jaegerspris (Seeland) I 127. Jalysus (Rhodus) I 321, lbsker (Bornholm) II 2 Jellinge (Jütland) I 334. II 142, 240, 247 ff. 266, 270, 271, 275, 277, 282, 284, 290, 291. Ikast, Hammerum (Iütland) II 226 Illemoor bei Rynkeby (Nordfünen) II 127, 146, 147, Issefjord (Seeland) I 12 Istedwald bei der Stadt Schleswig I 89. Jungshoved-Strand bei Praestő (Sceland) 1 17 Jütland (im Allgemeinen) I 42, 52, 185 203. 268. 329. 374. 432. II 115. 117, 256, Kaarup s. Karup, Kaatheide (Asfærg, Randers, Jütland) I Kallehave (Seeland) I 203. 434. Kallundborg (Seeland) I 278, 345. Kalō (Aarhusbucht, Jütland) I 15, II Kanegaard bei Rönne (Bornholm) II 21, 22, 67, Kannikegaard bei Nexő (Bornholm) II Karise (Seeland) I 127. Karleby bei Falköping (Schweden) I

Karrebækstorp (Seeland) I 102.

Kartagena (Spanien) I 297 Karup Aa (Jütland) I 332. Katbjerg-Feldmark (Jütland) I 82, 108, Kattegat I 15 Kaukasus II 216, 217 Kertsch (Krim) II 21 Khorsabad (Persien) II 5. Kidholmen (Insel) I 17. Kjeldby (Möen) II 25. Kieler Bucht I 15 Kjellernæs (Laaland) I 85 Kiettinge Sogn (Lasland) I 63. Kjöge (Seeland) I 274. 278. Kivik (Schonen, Schweden) I 445. Klekkende-Hügel (Möen) I 30, 31, 127, Klelund-Heide (Jütland) I 63. Klosterskovgaard (Insel Möen) I 18. Knebelfeld auf Mols (Jütland) I 59 Knudsberg (Limfjord, Jütland) I 198. Knudsby (Seeland) I 85 Kograben, Kovirke (Schleswig) II 228. 229, 237 Kolding (Jütland) I 17. II 97. 99. Kolind-Sund (Ost-Jütland) I 12, 15, 44, Kölpin (Hinterpommern) I 396. Kongshōi bei Vamdrup (Jütland) 1 342. Kovirke siehe Kograben. Korsőr (Seeland) I 17. 18 Kosterbucht (Mően) I 17. Kragehul-Moor bei Flemlöse (Fünen) II 97, 124, 140, 147, 179, Kragenæs auf Aerö I 89, Kræmmersten (Ods Herred, Seeland) II Krim II 216, 217 Krogsbölle (Fünen) II 127, 146, 147, Kvaern, Quern (Schleswig) II 76. Laaland (Lolland) I 19, 89, 375, II 78, Læborg (Ribe, Jütland) II 281. La Madeleine (Dordogne, Frankreich) I 166 Langaa-Feldmark (Fünen) II 23. 27. 46. Langeland I 162, 432, Læsten bei Randers (Jütland) I 52. La Tène (Schweiz) II 25, 26, 27, 28. 29. 30. 31. 34. 39. 41. 43. 46. 55. 56, 146, 220, Lauenburg II 245. Lavindsgaard-Moor (Rönninge Sogn, Fünen) I 434. Lem (Jütland) I 333. Lille Dragshői bei Vester Arnum, Hőirup (Schleswig) I 344. Lille Rörbæk (Seeland) I 107. 127 Lille Vildmose (Nordost-Jütland) I 14. Limenshof (Aaker Sogn, Bornholm) I

Limfjord (Nord-Jütland) I 12, 14, 15, Lindeskov-Feld (Fûnen) I 63. 64. Lindet (Jütland) II 127, 146 Lindholmgaard bei Frederiksborg II 24. Lineslyst (Laaland) I 207 Liseleie (Seeland) I 201. Lissabon I 23 Lodnehügel bei Fredsgaarde (Seeland) I 92 Lolland siehe Laaland, London II 99, 266, 284, Lorup (Sorő, Seeland) I 460, Lousgaard (Bornholm) II 184, 185, 188, Lundtoft (Jütland) II 178. Lydshői (Amt Frederiksborg, Seeland) I 411. Lyngby (Seeland) I 358, 354, 356, 359. Lynge-Kronborg Herred (Seeland) I 64. Lyő, Insel bei Fünen I 203 Lysgaard (Jütland) I 329, 333. Maglehői (Seeland) I 278, 355, 358, Mammen (Viborg, Jütland) II 253, 254. 270, 279, 280, Mandemark (Möen) II 280 Margreten-Wall (Danevirke, Schleswig) Mariager (Jütland) I 12-15, 334. Maribo-See (Laaland) I 20 Marstal (Insel Aero) I 1 Martofte (Fünen) I 89. 278 Marzabotto bei Bologna II 2 Mecklenburg I 375, 432, II 94, 110. Meilby (Schleswig) II 86 Meilgaard (Jütland) I 6. 10. 12. 13. 14, 38 Melsted (Bornholm) II 184 Menidi (Griechenland) I 321. Middelfart (Fünen) II 78. Mitteralp (Salzburg) I 301. Mögeltondern (Schleswig) II 151, 152 Möllehöien, Store Rörbæk (Seeland) I 107. Mols (Jütland) I 6, 203 Moen, Insel I 17, 18, 77, Mondsee (Oberösterreich) I 301. Monza (Italien) II 189. Morső, Insel I 329 Muldbjerg (Amt Ringkjöbing, Jütland) I 256, 335, 341, 342, 343, 344, Musse-Herred (Insel Laaland) I 63 Mykenae I <u>97. 243. 245. 247. 294.</u> 297. 320. 405. II <u>221.</u> Nagelsti (Laaland) I 458

Nagy-Szent-Miklós II 220. Næs (Falster) I 172. Næsbyhoved bei Odense (Fünen) II 242.Nassenfuss (Krain) II 34 Næstved (Seeland) I 198

Nauplia (Griechenland) I 321 Nebbele bei Stege (Insel Möen) I 89. Neuenburger See (Schweiz) II New-Grange bei Drogheda (Irland) I

Nexő (Bornholm) II 20. Nijna (Russland) II 216

Nobbet-Feldmark (Lasland) I 89 Nordby-Feldmark (Eckernförde, Schles-

wig) I 168 Nordrup bei Ringsted (Seeland) II 83. 94, 102, 108

Nors (Amt Thisted, Jütland) I 422. 431. Nydam bei Ost - Satrup (Sundewitt,

Schleswig) II 97. 119. 124. 125. 128, 138, 139, 143, 147, Nykiebing (Seeland) I 17. Nyrup (Seeland) II 85

Odense (Fünen) I 127, 207, II 77. Odense-Fjord I 17. Odsherred (Seeland) I 465. 466. II 85.

Offa-Wall (England) II 227. Oland II 27, 198, 206

Ölby-Feldmark bei Kjöge (Seeland) I 274, 278, 342, Olgerswall (Tönder, Jütland) II 226.

Olsker (Bornholm) I 466. Ölstrup (Jütland) I 333. Ölstykke Herred (Seeland) I 202.

Olympia I 172. II 9 Om bei Roskilde (Seeland) I 81, 83,

Omő (Seeland) I 186 Onsild Herred (Sem., Jütland) I 329.

Orchomenos (Griechenland) I 295 Ordrup (Horns Herred, Secland) II 282. Oregaard (Amt Odense, Fünen) II 77. Orespitze (Omö) I 186.

Oresund I 15. Oringe (Seeland) I 36 Ormehői (Jütland) I 82.

Ormshügel (Aarby, Seeland) I 92. Örnehői (Amt Randers, Jütland) I 358, Örum (Bezirk Galten, Jütland) II 181. Örumaa am Kolindsund (Jütland) I 44. Öster Flakkebjerg Herred (Seeland) I

102 Ostergötland I 466. Öster Han Herred (Jütland) I 92. Östermarie (Bornholm) II 261.

Östervold, der (bei Eckernförde, Schles-

wig) II 228, 229,

Ostpreussen II 116, 149, 245. Osztrópataka (Nord-Ungarn) II 215. Oxholm auf Öland im Limfjord II

Öslev (Jütland) II 191.

Palamidi (Griechenland) I 321. Pedersborg (Seeland) II 235 Pederstrup, Hof (Lasland) I 89. Pergamon II 3 Pesaro (Italien) I 295

Petit-Villatte (Dep. Cher, Frankreich) I 395 Petreosa (Wallachei) II 215. Piptorn-Wald (Fünen) I 66. Pompei II 53 Porskjær (Underup bei Horsens) II

95. 127. 146. 147. Posen (Provinz) I 402 Pouan (Champagne) II 215. Praesto (Seeland) I 17, 89, 127, Primentdorf (Posen) I 402.

Puszta-Bakod (Ungarn) II 215, 216, Quern, Kvaern (Schleswig) II 76.

Raa Mölle (Laaland) II 114 Radbjerg (Falster) II 176. Radsted Sogn (Laaland) I 63 Ramlöse (Amt Frederiksborg, Seeland)

I 336. 338. Ramme-Dige (Vandfuld, Jütland) II

Randers (Jütland) I 52, 282, 323, 358. 460. II 73. 256. 291. Ravenna II 189 Raynsby (Laaland) I 89

Refsnaes (Seeland) I 339. II 291 Ribe, Ripen (Jütland) I 119, 120, 278, 323. 344. II 76. 281.

Riis (Dronninglund, Jütland) II 191. Ringholm (Seeland) I 17.

Ringkjöbing (Jütland) 1 323, 342, 344. IÏ 44. Ringsted (Seeland) I 57, 92, II 83, 94.

102, 108, 230, Ripen siehe Ribe. Rödinge (Möen) I 90, 91, 127. Rögerup-Moor (Seeland) I 396. Rönne (Bornholm) I 278, II 21, Rönninge (Fünen) I 434. Rörbæk (Seeland) I 89, 107, 127, Rosbjerggaard bei Hobro (Jütland) II

179, 18L Rosborg-See bei Viborg (Jütland) I

Roskilde (Seeland) I 81, 89, 114, 117. II 83 Roskildefjord (Seeland) I 6, 14, 15,

Roved Moor (Anst) II 177. Rûgen II 245 Ryegaard (Seeland) I 426. Rynkeby (Fûnen) II 127, 146, 147.

Seby (folland) I 323, II 332 Sakkarı (Åxyptes) II 8. Sallingland am Limfjord (folland) I 204, Salwedel (Altmark) I 224, Sanderungaard (Fünen) II 114, Sandhammer (Bornholm) II 58, Sandra (Bornholm) II 58, Sandra (Bornholm) II 50, 33, 68, Sanki Michael (Krain) II 29, 34, Sanki Michael (Krain) II 29, 34,

Scheersberg bei Quern, Skaersbjerg bei Kvaern (Schleswig) II 76. Schlesien II 68. 116. Schleswig (Land) I 15. 89. II 23. 24. 25. 36. 37. 41. 42. 63. 76. 94. 95.

25. 36. 37. 41. 42. 63. 76. 94. 95. 117. 161. 228. 266. 268. 329. 346. 374. 432. Schleswig (Stadt) II 237. 238.

Schonen (Schweden) I 49, 162, 163, 169, 461, 466, Schweden I 375, 434, 451, 466, II 203, 212,

Schweiz I 148, 152, 459, II 221, Schwerin I 225, Seeland I 148, 163, 253, 374, 375, 432, II 115, 116,

Selső Sogn (Seeland) I 59, Sem (Jüland) I 384, Silkeborg (Jüland) I 204, 382, 459, Sjörring Sec (Jüland) II 182, Sjörringvolde (Thisted, Jüland) II 242, Skalnas-Tal (Amrum) II 258, Skaersbierg bei Kvaern, Scheersberg bei

Quern (Schleswig) II 76. Skjelskor (Sceland) I 17. Skjelskor (Sceland) I 17. Skodborg (Jūtland) II 127. Skodborg (Jūtland) I 332. Skraem (Amt Hjörring, Jūtland) I 436. Skrillinge bei Middelfart (Fūnen) II 78. Slagelse (Sceland) I 434. II 82. 120.

Slotsbjergby, Slagelse (Seeland) I 434. 435.

Smaalenenes Amt (Norwegen) I 466. Smidstrup (Seeland) I 21. Smōrumovre (Seeland) I 283, 426. Smorup Feldmark bei Hobro (Jūtland) II 260.

II 200.
Snedsted (Amt Thisted, Jūtland) I 41s.
Sõborg (Fünen) II 242.
Sõlager am Issefjord (Seeland) I 12.
Sõllested (Fünen) II 257, 272, 280.
Sõnder Badbjerg (Jütland) II 24.
Sõnderby (Seeland) I 50.

Sophienberg bei Frederiksborg (Seeland) II 177. 178. Sorō (Seeland) I 57. 460. II 235. Sprove (Insel Möen) I 59. Stendalshof bei Viborg (Jūtland) I 204. Stenvad Heide (Randers Nörre Herred)

Stenvad Heide (Randers Nörre Herred) II 181. Stevns (Seeland) I 436, II 55, 83, 110, 112—115, 267, 268.

Store-Fuglede-Sogn (Seeland) I 63. Store-Guldhōi bei Freilev (Laaland) I 89.

Store Magleby (Amager) II 22, 23, Store Rörbek (Seeland) I 89, 107, 127, Store Rygbjerg-Stein, der (Törrild Herred, Jütland) II 268, Storehöi, Barde-Feldmank bei Ringkjö-

Storehöi, Barde-Feldmark bei Ringkjöbing (Jütland) I 342. 344. Storbolmen, (Insel Falster) I 18. Straarup bei Kolding (Jütland) II 97.

99. Strandby Sogn (Jütland) I 278. Strærup (Fünen) I 413.

Strærup (Fûnen) I 413.
Süddeutschland I 433, 460. II 116.
Süder Brarup (Schleswig) II 123 siehe auch Thorsberg.

Sundewitt siehe Nydam. Svendborg (Fünen) I 44. 168. II 68.

TI.

Sylt, Insel (Schleswig) I 89, 108, 374,

Szilágy-Somlyó (Siebenbürgen) II 215,

216, 219,

Teufelswall bei Barde (Hammerum, Jütland) II 226. Thäingen (Schweiz) I 165. Thiele Tjele (Viborg. Jütland) II 220. Thisted (Jütland) L 128. 323. 413. 447. II 242.

Thisted (Jütland) I. 198, 323, 41: 447, II 242,
Thoreby (Laaland) I 63, 66,
Thorning Sogn (Jütland) I 333,
Thorsager (Jütland) I 451 II 73.

Thorsbjerg, Tborsberg bei Süder-Brarup (Angeln - Schleswig) II 80, 94, 97, 110, 122, 128, 132, 138, 141—144, 147, 260.

Thors Hügel bei Upsala I 335. Thorslev (Jütland) II 127, 147, 191. Thorslunde bei Roskilde (Seeland) II 83.

Thyland (Jütland) I 203, Thüringen II 110. Thyras Burg (Danevirke, Schleswig) II 231.

Thyrstrup (Schleswig) I 186. Tjaerebyhaff (Seeland) I 18, Tidsvilde Hegn (Seeland) I 201. Tiefenau bei Bern II 146. Tjele s. Thiele. Tinghōi bei Kallundborg (Seeland) I 345.

Tiryns (Griechenland) I 201. Tobol-Feldmark, Ripen (Jütland) I 278. Törrild (Jütland) II 268 Torsberg siche Thorsberg.

Torslev (Jütland) II 127, 147, 191, Törslev (Seeland) I 59. Tournai (Childerichs Grab) II 120, 215, 216

Trackliget (Anst, Jütland) II 226. Traelleborg (Soro) II 235. Tranebærmoor (Lindet-Feldmark, Hol-

mans, Jütland) II 127, 146. Treenhõi bei Vamdrup (Jütland) I 342. 343. 344.

Trinnemoor (Torslev, Jütland) II 127. 147 Trois II

Troldegaarde (Seeland) I 79. Tryggevælde (Stevns, Seeland) II 267.

Udby-Hügel (Seeland) I 91. 92. Uedelspang s. Vedelspang. Ujek Tepeh (Dardanellen) I 335. Ulbjerg (Jütland) II 24. 28. 29. Uldal (Schleswig) II 3 Ulle:shugel bei Smidstrup (Seeland)

Ulslev s. Vester-Ulslev, Underup bei Horsens (lütland) II 95. 127. 146. 147 Upland (Schweden) II 190 Ur (Mesopotamien) II 5.

Urnes (Norwegen) II 284.

Vaalse (Falster) I 18, 36, 43, II 285, Vadstena (Schweden) II 98 Valdemars Mauer (Dannewerk, Schleswig) II 230. 231. Vallo (Seeland) II 78. 83. 97. Valloby (Seeland) I 20. Vamdrup (Jütland) I 342-844. Vandfuld (Jütland) I 332. Varde (Jütland) II 35-38. 48. Varpelev bei Stevns (Seeland) II 83.

110, 112, 113, 114, Værslev (Seeland) I 91 Veddum Kjær (Hindsted, Jütland) II

Vedelspang, Hadeby-Bucht, Schleswig (Runensteine bei V.) II 236 Veile (Jütland) I 323, Il 127, 147,

Veile-Fjord (Jütland) I 203 Veileby (Seeland) I 59, 417. Vellerup-Feldmark (Seeland) I 108 Vendel (Upland, Schweden) II 19

Vendsyssel (Jütland) I 203. II 256. Venedig II 266. Vennebjerg (Jütland) I 203. II 73. Venslev (Seeland) I 59.

Visby (Amt Thisted, Jütland) I 447. Vestborg (Samső) II 242. Vester Egesborg bei Næstved (Seeland)

I 198. Vestermarie Höilyng (Bornholm) II

Vester-Ulslev (Insel Lanland) I 19, 28, 84. 43. 19 Viborg (I0tland) I 20, 204, 823, 832,

II 180, 290. Villanova (Etrurien) II 9. 83. 49. 68. Vilsted (Seeland) I 61. Vi-Moor, Vimose (Fünen) I 252. II

93, 95, 97, 99, 109, 123, 124, 128, 130, 140, 142, 143, 144, 147, 289, Vinding Feldmark Amt Aarhus (Jüt-

land) II 74. Vingsted, Bredsten (Veile, Jütland) II 127, 147 Virring (Randers, Intland) II 281.

Visborg (Nordost-Jütland) I 14 Visby (Amt Thisted, Jütland) I 447. Vivebrogaard (Nordost-Jütland) I 14. Vollerup (Insel Möen) I 57. Vordingborg (Seeland) I 17, 89, 198, 199, 208 Vrads-Bezirk (Jütland) I 204.

Vridslösemagle (Seeland) II 114. Warke (Mesopothamien) II 5. Wedelspang siehe Vedelspang. Wennbüttel (Ditmarschen, Schleswig) I 396.

Wenz (Rügen) II 245. Westdeutschland II 116, 450, Westmoor (Insel Lanland) I 20, Westpreussen II 245. Wiborg siehe Viborg. Wimoor siehe Vi-Moor. Wittislingen (Bayern) II 188.

Ydby (Amt Thisted, Jütland) I 413.







Return to desk from which borrowed.

This book is DUE on the last date stamped below.

8Nov'49HJ

18Feb'58 1 T

APR 2 9 1958

20 Nov'63AC

REC'D LD

FF3 5 1964

DEC 1 4 1976

REC, CIR, DEC 3

LD 21-100m-9,'48 (B399s16) 476



